

Profil Jabatan

AUDITOR KEUANGAN



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan audit pada unit kerja dan mengelola dokumen audit bidang keuangan

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Administrasi Asuransi Dan Aktuaria	Kepemimpinan
Administrasi Bisnis	Keuangan
Administrasi Bisnis Terapan	Keuangan Daerah
Administrasi Keuangan	Keuangan Dan Perbankan
Administrasi Keuangan Dan Perbankan	Keuangan Dan Perbankan Syari'ah
Administrasi Niaga	Keuangan Perbankan
Administrasi Perkantoran	Keuangan Syari'ah
Administrasi Perkantoran Dan Sekretaris	Komputer Akuntansi
Aktuaria	Magister Manajemen
Akuntansi	Manajemen
Akuntansi Keuangan	Manajemen Administrasi
Akuntansi Lembaga Keuangan Syari'ah	Manajemen Administrasi Akuntansi
Akuntansi Manajemen	Manajemen Bisnis
Akuntansi Manajemen Pemerintahan	Manajemen Bisnis Dan Kewirausahaan
Akuntansi Manajerial	Manajemen Bisnis Industri
Akuntansi Perpajakan	Manajemen Bisnis Internasional
Akuntansi Sektor Publik	Manajemen Bisnis Jasa Perjalanan Wisata
Akuntansi Syari'ah	Manajemen Bisnis Konvensi
Analisis Keuangan	Manajemen Bisnis Pariwisata
Asuransi	Manajemen Bisnis Perjalanan
Asuransi Jiwa	Manajemen Bisnis Syari'ah
Asuransi Kerugian	Manajemen Internasional
Asuransi Kesehatan	Manajemen Keuangan
Asuransi Syari'ah	Manajemen Keuangan Dan Perbankan
Bisnis Dan Manajemen Syari'ah	Manajemen Keuangan Dan Perbankan Syari'ah
Bisnis Internasional	Manajemen Keuangan Mikro Syari'ah
Business Administration	Manajemen Keuangan Syari'ah
Business Administration In General Management	Manajemen Perbankan
Ekonomi	Manajemen Perbankan Dan Keuangan Syari'ah
Ekonomi Sumber Daya	Manajemen Perbankan Syari'ah
Ekonomi Sumber Daya Dan Lingkungan	Manajemen Perkantoran
Ekonomi Syari'ah	Manajemen Perpajakan
Ekonomi Terapan	Manajemen Perusahaan
Ilmu Administrasi Bisnis	Manajemen Syari'ah
Ilmu Administrasi Fiskal	Manajemen Teknik
Ilmu Administrasi Niaga	Manajemen Teknologi
Ilmu Akuntansi	Muamalah Wal Iqtishad
Ilmu Ekonomi	Pendidikan Administrasi Perkantoran
Ilmu Ekonomi Dan Akuntansi	Pendidikan Akuntansi

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

<p>Ilmu Ekonomi Syari'ah Ilmu Manajemen Pendidikan Manajemen Bisnis Pendidikan Manajemen Perkantoran Pendidikan Profesi Akuntansi Pendidikan Tata Niaga Perbankan Perbankan Syari'ah Perdagangan Internasional Profesi Akuntansi Sains Akuntansi Sains Ilmu Ekonomi Sains Manajemen Sosial Administrasi Niaga Teknik Niaga Pemasaran Teknik Pembukuan Akuntansi Teknik Usaha Administrasi Teknologi Ekonomi Teknologi Finance</p>	<p>Pendidikan Bisnis Dan Manajemen Pendidikan Ekonomi</p>
---	---

Profil Jabatan

ANALIS PENDANAAN



1. Ikhtisar Jabatan

Melakukan analisis, evaluasi, merencanakan, mengestimasi kebutuhan pendanaan guna mendukung manajemen kas perusahaan

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Administrasi Asuransi Dan Aktuaria	Kepemimpinan
Administrasi Bisnis	Keuangan
Administrasi Bisnis Terapan	Keuangan Daerah
Administrasi Keuangan	Keuangan Dan Perbankan
Administrasi Keuangan Dan Perbankan	Keuangan Dan Perbankan Syari'ah
Administrasi Niaga	Keuangan Perbankan
Administrasi Perkantoran	Keuangan Syari'ah
Administrasi Perkantoran Dan Sekretaris	Komputer Akuntansi
Aktuaria	Magister Manajemen
Akuntansi	Manajemen
Akuntansi Keuangan	Manajemen Administrasi
Akuntansi Lembaga Keuangan Syari'ah	Manajemen Administrasi Akuntansi
Akuntansi Manajemen	Manajemen Bisnis
Akuntansi Manajemen Pemerintahan	Manajemen Bisnis Dan Kewirausahaan
Akuntansi Manajerial	Manajemen Bisnis Industri
Akuntansi Perpajakan	Manajemen Bisnis Internasional
Akuntansi Sektor Publik	Manajemen Bisnis Jasa Perjalanan Wisata
Akuntansi Syari'ah	Manajemen Bisnis Konvensi
Analisis Keuangan	Manajemen Bisnis Pariwisata
Asuransi	Manajemen Bisnis Perjalanan
Asuransi Jiwa	Manajemen Bisnis Syari'ah
Asuransi Kerugian	Manajemen Internasional
Asuransi Kesehatan	Manajemen Keuangan
Asuransi Syari'ah	Manajemen Keuangan Dan Perbankan
Bisnis Dan Manajemen Syari'ah	Manajemen Keuangan Dan Perbankan Syari'ah
Bisnis Internasional	Manajemen Keuangan Mikro Syari'ah
Business Administration	Manajemen Keuangan Syari'ah
Business Administration In General Management	Manajemen Perbankan
Ekonomi	Manajemen Perbankan Dan Keuangan Syari'ah
Ekonomi Sumber Daya	Manajemen Perbankan Syari'ah
Ekonomi Sumber Daya Dan Lingkungan	Manajemen Perkantoran
Ekonomi Syari'ah	Manajemen Perpajakan
Ekonomi Terapan	Manajemen Perusahaan
Ilmu Administrasi Bisnis	Manajemen Syari'ah
Ilmu Administrasi Fiskal	Manajemen Teknik
Ilmu Administrasi Niaga	Manajemen Teknologi
Ilmu Akuntansi	Muamalah Wal Iqtishad
Ilmu Ekonomi	Pendidikan Administrasi Perkantoran
Ilmu Ekonomi Dan Akuntansi	Pendidikan Akuntansi
Ilmu Ekonomi Syari'ah	Pendidikan Bisnis Dan Manajemen
Ilmu Manajemen	Pendidikan Ekonomi

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Pendidikan Manajemen Bisnis
Pendidikan Manajemen Perkantoran
Perbankan
Perbankan Syari'ah
Perdagangan Internasional
Profesi Akuntansi
Sains Akuntansi
Sains Ilmu Ekonomi
Sains Manajemen

Pendidikan Profesi Akuntansi
Pendidikan Tata Niaga
Sosial Administrasi Niaga
Teknik Niaga Pemasaran
Teknik Pembukuan Akuntansi
Teknik Usaha Administrasi
Teknologi Ekonomi
Teknologi Finance

Profil Jabatan

ANALIS AKUNTANSI KEUANGAN



1. Ikhtisar Jabatan

Melakukan pencatatan, penyiapan, pengolahan data – data akuntansi keuangan dan akuntansi manajemen guna mendukung laporan keuangan dan manajemen

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Administrasi Asuransi Dan Aktuaria	Kepemimpinan
Administrasi Bisnis	Keuangan
Administrasi Bisnis Terapan	Keuangan Daerah
Administrasi Keuangan	Keuangan Dan Perbankan
Administrasi Keuangan Dan Perbankan	Keuangan Dan Perbankan Syari'ah
Administrasi Niaga	Keuangan Perbankan
Administrasi Perkantoran	Keuangan Syari'ah
Administrasi Perkantoran Dan Sekretaris	Komputer Akuntansi
Aktuaria	Magister Manajemen
Akuntansi	Manajemen
Akuntansi Keuangan	Manajemen Administrasi
Akuntansi Lembaga Keuangan Syari'ah	Manajemen Administrasi Akuntansi
Akuntansi Manajemen	Manajemen Bisnis
Akuntansi Manajemen Pemerintahan	Manajemen Bisnis Dan Kewirausahaan
Akuntansi Manajerial	Manajemen Bisnis Industri
Akuntansi Perpajakan	Manajemen Bisnis Internasional
Akuntansi Sektor Publik	Manajemen Bisnis Jasa Perjalanan Wisata
Akuntansi Syari'ah	Manajemen Bisnis Konvensi
Analisis Keuangan	Manajemen Bisnis Pariwisata
Asuransi	Manajemen Bisnis Perjalanan
Asuransi Jiwa	Manajemen Bisnis Syari'ah
Asuransi Kerugian	Manajemen Internasional
Asuransi Kesehatan	Manajemen Keuangan
Asuransi Syari'ah	Manajemen Keuangan Dan Perbankan
Bisnis Dan Manajemen Syari'ah	Manajemen Keuangan Dan Perbankan Syari'ah
Bisnis Internasional	Manajemen Keuangan Mikro Syari'ah
Business Administration	Manajemen Keuangan Syari'ah
Business Administration In General Management	Manajemen Perbankan
Ekonomi	Manajemen Perbankan Dan Keuangan Syari'ah
Ekonomi Sumber Daya	Manajemen Perbankan Syari'ah
Ekonomi Sumber Daya Dan Lingkungan	Manajemen Perkantoran
Ekonomi Syari'ah	Manajemen Perpajakan
Ekonomi Terapan	Manajemen Perusahaan
Ilmu Administrasi Bisnis	Manajemen Syari'ah
Ilmu Administrasi Fiskal	Manajemen Teknik
Ilmu Administrasi Niaga	Manajemen Teknologi
Ilmu Akuntansi	Muamalah Wal Iqtishad
Ilmu Ekonomi	Pendidikan Administrasi Perkantoran
Ilmu Ekonomi Dan Akuntansi	Pendidikan Akuntansi
Ilmu Ekonomi Syari'ah	Pendidikan Bisnis Dan Manajemen
Ilmu Manajemen	Pendidikan Ekonomi

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
 Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
 E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
 Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Pendidikan Manajemen Bisnis
Pendidikan Manajemen Perkantoran
Perbankan
Perbankan Syari'ah
Perdagangan Internasional
Profesi Akuntansi
Sains Akuntansi
Sains Ilmu Ekonomi
Sains Manajemen

Pendidikan Profesi Akuntansi
Pendidikan Tata Niaga
Sosial Administrasi Niaga
Teknik Niaga Pemasaran
Teknik Pembukuan Akuntansi
Teknik Usaha Administrasi
Teknologi Ekonomi
Teknologi Finance

Profil Jabatan

ANALIS MANAJEMEN RISIKO



1. Ikhtisar Jabatan

Menyelenggarakan langkah-langkah strategis atas kebijakan kepala divisi perbendaharaan (treasury) dalam bidang analisa pasar keuangan dalam rangka mengantisipasi dinamika pasar keuangan yang terjadi (foreign exchange, money market, capital market dan derivate market).

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Administrasi Asuransi Dan Aktuaria	Kepemimpinan
Administrasi Bisnis	Keuangan
Administrasi Bisnis Terapan	Keuangan Daerah
Administrasi Keuangan	Keuangan Dan Perbankan
Administrasi Keuangan Dan Perbankan	Keuangan Dan Perbankan Syari'ah
Administrasi Niaga	Keuangan Perbankan
Administrasi Perkantoran	Keuangan Syari'ah
Administrasi Perkantoran Dan Sekretaris	Komputer Akuntansi
Aktuaria	Magister Manajemen
Akuntansi	Manajemen
Akuntansi Keuangan	Manajemen Administrasi
Akuntansi Lembaga Keuangan Syari'ah	Manajemen Administrasi Akuntansi
Akuntansi Manajemen	Manajemen Bisnis
Akuntansi Manajemen Pemerintahan	Manajemen Bisnis Dan Kewirausahaan
Akuntansi Manajerial	Manajemen Bisnis Industri
Akuntansi Perpajakan	Manajemen Bisnis Internasional
Akuntansi Sektor Publik	Manajemen Bisnis Jasa Perjalanan Wisata
Akuntansi Syari'ah	Manajemen Bisnis Konvensi
Analisis Keuangan	Manajemen Bisnis Pariwisata
Asuransi	Manajemen Bisnis Perjalanan
Asuransi Jiwa	Manajemen Bisnis Syari'ah
Asuransi Kerugian	Manajemen Internasional
Asuransi Kesehatan	Manajemen Keuangan
Asuransi Syari'ah	Manajemen Keuangan Dan Perbankan
Bisnis Dan Manajemen Syari'ah	Manajemen Keuangan Dan Perbankan Syari'ah
Bisnis Internasional	Manajemen Keuangan Mikro Syari'ah
Business Administration	Manajemen Keuangan Syari'ah
Business Administration In General Management	Manajemen Perbankan
Ekonomi	Manajemen Perbankan Dan Keuangan Syari'ah
Ekonomi Sumber Daya	Manajemen Perbankan Syari'ah
Ekonomi Sumber Daya Dan Lingkungan	Manajemen Perkantoran
Ekonomi Syari'ah	Manajemen Perpajakan
Ekonomi Terapan	Manajemen Perusahaan
Ilmu Administrasi Bisnis	Manajemen Syari'ah
Ilmu Administrasi Fiskal	Manajemen Teknik
Ilmu Administrasi Niaga	Manajemen Teknologi
Ilmu Akuntansi	Muamalah Wal Iqtishad
Ilmu Ekonomi	Pendidikan Administrasi Perkantoran
Ilmu Ekonomi Dan Akuntansi	Pendidikan Akuntansi
Ilmu Ekonomi Syari'ah	Pendidikan Bisnis Dan Manajemen

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Ilmu Manajemen
Pendidikan Manajemen Bisnis
Pendidikan Profesi Akuntansi
Pendidikan Tata Niaga
Perbankan
Perbankan Syari'ah
Perdagangan Internasional
Profesi Akuntansi
Sains Akuntansi
Sains Ilmu Ekonomi

Pendidikan Ekonomi
Pendidikan Manajemen Perkantoran
Sains Manajemen
Sosial Administrasi Niaga
Teknik Niaga Pemasaran
Teknik Pembukuan Akuntansi
Teknik Usaha Administrasi
Teknologi Ekonomi
Teknologi Finance

Profil Jabatan

ANALIS JABATAN



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan proses analisa dan penyusunan jabatan dengan menggunakan teknik dan metode tertentu guna mendapatkan data jabatan, menguraikan, mengolah serta menyusun kembali menjadi informasi jabatan.

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Analisis Sistem Dan Riset Operasi Design Dan Manufacture Ekonomi Ekonomi Sumber Daya Ekonomi Sumber Daya Dan Lingkungan Ekonomi Syari'ah Ekonomi Terapan Engineering Project Management Hidro Oseanografi Hidroteknik Ilmu Dan Teknologi Kelautan Ilmu Ekonomi Ilmu Ekonomi Dan Akuntansi Ilmu Ekonomi Syari'ah Ilmu Kelautan Ilmu Manajemen Ilmu Psikologi Ilmu Teknik Kelautan Industrial Engineering Industrial Management Kepemimpinan Komputasi Statistik Magister Manajemen Magister Psikologi Manajemen Manajemen Administrasi Manajemen Administrasi Akuntansi Manajemen Bisnis Manajemen Bisnis Dan Kewirausahaan Manajemen Bisnis Industri Manajemen Bisnis Internasional Manajemen Bisnis Jasa Perjalanan Wisata Manajemen Bisnis Konvensi Manajemen Bisnis Pariwisata Manajemen Bisnis Perjalanan Manajemen Bisnis Syari'ah Manajemen Industri Manajemen Internasional Manajemen Perkantoran Manajemen Perusahaan	Manajemen Sumber Daya Manusia Manajemen Syari'ah Manajemen Teknik Manajemen Teknologi Marine Engineering Marine Technology Maritim Mekanik Industri Dan Desain Naval Dan Engineering Ocean Engineering Oseanografi Pendidikan Bisnis Dan Manajemen Pendidikan Ekonomi Pengembangan Sumber Daya Manusia Perencanaan Dan Pengendalian Produksi Manufaktur/Jasa Perkapalan Perkapalan Baja Perubahan Dan Pengembangan Organisasi Produksi Psikologi Psikologi Pendidikan Psikologi Profesi Psikologi Sains Psikologi Terapan Sains Ilmu Ekonomi Sains Manajemen Sains Psikologi Sarjana Psikologi Ship Production Ship Production Technology Sistem Perkapalan Sistem Produksi Industri Statistika Statistika Terapan Statistika Terapan Dan Komputasi Teknik Bangunan Kapal Teknik Dan Manajemen Industri Teknik Desain Dan Manufaktur Teknik Industri
--	---

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Manajemen Pesisir Dan Teknik Kelautan	Teknik Industri Tekstil
Manajemen Produksi	Teknik Industrial Engineering
Manajemen Rekayasa Industri	Teknik Kelautan
Teknik Manajemen Industri	Teknik Pembangunan Dan Perbaikan Kapal Baja
Teknik Manajemen Industri Pertahanan	Teknik Perkapalan
Teknik Manajemen Pabrik	Teknik Produksi Dan Proses Manufaktur
Teknik Manufaktur	Teknik Ship Structural Engineer
Teknik Marine Engineering	Teknologi Ekonomi
Teknik Naval Architech	Teknologi Kelautan
Teknik Naval Engineering	Teknologi Mekanik Industri
Teknik Offshore	Teknologi Produksi

Profil Jabatan

PERENCANA ORGANISASI



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan proses analisa dan penyusunan petunjuk organisasi dan struktur organisasi dengan menggunakan teknik dan metode tertentu guna mendapatkan desain organisasi dan pengembangan organisasi sesuai kebutuhan perusahaan.

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Analisis Sistem Dan Riset Operasi
Design Dan Manufacture
Ekonomi
Ekonomi Sumber Daya
Ekonomi Sumber Daya Dan Lingkungan
Ekonomi Syari'ah
Ekonomi Terapan
Engineering Project Management
Hidro Oseanografi
Hidroteknik
Ilmu Dan Teknologi Kelautan
Ilmu Ekonomi
Ilmu Ekonomi Dan Akuntansi
Ilmu Ekonomi Syari'ah
Ilmu Kelautan
Ilmu Manajemen
Ilmu Psikologi
Ilmu Teknik Kelautan
Industrial Engineering
Industrial Management
Kepemimpinan
Komputasi Statistik
Magister Manajemen
Magister Psikologi
Manajemen
Manajemen Administrasi
Manajemen Administrasi Akuntansi
Manajemen Bisnis
Manajemen Bisnis Dan Kewirausahaan
Manajemen Bisnis Industri
Manajemen Bisnis Internasional
Manajemen Bisnis Jasa Perjalanan Wisata
Manajemen Bisnis Konvensi
Manajemen Bisnis Pariwisata
Manajemen Bisnis Perjalanan
Manajemen Bisnis Syari'ah
Manajemen Industri
Manajemen Internasional
Manajemen Perkantoran
Manajemen Perusahaan

Manajemen Sumber Daya Manusia
Manajemen Syari'ah
Manajemen Teknik
Manajemen Teknologi
Marine Engineering
Marine Technology
Maritim
Mekanik Industri Dan Desain
Naval Dan Engineering
Ocean Engineering
Oseanografi
Pendidikan Bisnis Dan Manajemen
Pendidikan Ekonomi
Pengembangan Sumber Daya Manusia
Perencanaan Dan Pengendalian Produksi
Manufaktur/Jasa
Perkapalan
Perkapalan Baja
Perubahan Dan Pengembangan Organisasi
Produksi
Psikologi
Psikologi Pendidikan
Psikologi Profesi
Psikologi Sains
Psikologi Terapan
Sains Ilmu Ekonomi
Sains Manajemen
Sains Psikologi
Sarjana Psikologi
Ship Production
Ship Production Technology
Sistem Perkapalan
Sistem Produksi Industri
Statistika
Statistika Terapan
Statistika Terapan Dan Komputasi
Teknik Bangunan Kapal
Teknik Dan Manajemen Industri
Teknik Desain Dan Manufaktur
Teknik Industri

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Manajemen Pesisir Dan Teknik Kelautan	Teknik Industri Tekstil
Manajemen Produksi	Teknik Industrial Engineering
Manajemen Rekayasa Industri	Teknik Kelautan
Teknik Manajemen Industri	Teknik Pembangunan Dan Perbaikan Kapal Baja
Teknik Manajemen Industri Pertahanan	Teknik Perkapalan
Teknik Manajemen Pabrik	Teknik Produksi Dan Proses Manufaktur
Teknik Manufaktur	Teknik Ship Structural Engineer
Teknik Marine Engineering	Teknologi Ekonomi
Teknik Naval Architech	Teknologi Kelautan
Teknik Naval Engineering	Teknologi Mekanik Industri
Teknik Offshore	Teknologi Produksi

Profil Jabatan

ANALIS KOMPETENSI



1. Ikhtisar Jabatan

Menjabarkan dan melaksanakan program kerja lsp pal dalam bidang uji kompetensi dan sertifikasi.

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Analisis Sistem Dan Riset Operasi
Design Dan Manufacture
Ekonomi
Ekonomi Sumber Daya
Ekonomi Sumber Daya Dan Lingkungan
Ekonomi Syari'ah
Ekonomi Terapan
Engineering Project Management
Hidro Oseanografi
Hidroteknik
Ilmu Dan Teknologi Kelautan
Ilmu Ekonomi
Ilmu Ekonomi Dan Akuntansi
Ilmu Ekonomi Syari'ah
Ilmu Kelautan
Ilmu Manajemen
Ilmu Psikologi
Ilmu Teknik Kelautan
Industrial Engineering
Industrial Management
Kepemimpinan
Komputasi Statistik
Magister Manajemen
Magister Psikologi
Manajemen
Manajemen Administrasi
Manajemen Administrasi Akuntansi
Manajemen Bisnis
Manajemen Bisnis Dan Kewirausahaan
Manajemen Bisnis Industri
Manajemen Bisnis Internasional
Manajemen Bisnis Jasa Perjalanan Wisata
Manajemen Bisnis Konvensi
Manajemen Bisnis Pariwisata
Manajemen Bisnis Perjalanan
Manajemen Bisnis Syari'ah
Manajemen Industri
Manajemen Internasional
Manajemen Perkantoran
Manajemen Perusahaan
Manajemen Pesisir Dan Teknik Kelautan
Manajemen Produksi

Manajemen Sumber Daya Manusia
Manajemen Syari'ah
Manajemen Teknik
Manajemen Teknologi
Marine Engineering
Marine Technology
Maritim
Mekanik Industri Dan Desain
Naval Dan Engineering
Ocean Engineering
Oseanografi
Pendidikan Bisnis Dan Manajemen
Pendidikan Ekonomi
Pengembangan Sumber Daya Manusia
Perencanaan Dan Pengendalian Produksi
Manufaktur/Jasa
Perkapalan
Perkapalan Baja
Perubahan Dan Pengembangan Organisasi
Produksi
Psikologi
Psikologi Pendidikan
Psikologi Profesi
Psikologi Sains
Psikologi Terapan
Sains Ilmu Ekonomi
Sains Manajemen
Sains Psikologi
Sarjana Psikologi
Ship Production
Ship Production Technology
Sistem Perkapalan
Sistem Produksi Industri
Statistika
Statistika Terapan
Statistika Terapan Dan Komputasi
Teknik Bangunan Kapal
Teknik Dan Manajemen Industri
Teknik Desain Dan Manufaktur
Teknik Industri
Teknik Industri Tekstil
Teknik Industrial Engineering

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Manajemen Rekayasa Industri	Teknik Kelautan
Teknik Manajemen Industri	Teknik Offshore
Teknik Manajemen Industri Pertahanan	Teknik Perkapalan
Teknik Manajemen Pabrik	Teknik Produksi Dan Proses Manufaktur
Teknik Manufaktur	Teknik Ship Structural Engineer
Teknik Marine Engineering	Teknologi Ekonomi
Teknik Naval Architech	Teknologi Kelautan
Teknik Naval Engineering	Teknologi Mekanik Industri
Teknik Pembangunan Dan Perbaikan Kapal Baja	Teknologi Produksi

Profil Jabatan

ANALIS PENGEMBANG SDM



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan proses analisa dan evaluasi pemberian bantuan kepada personil berupa program pelatihan dan pengembangan karier untuk menguasai ketrampilan dalam meningkatkan kemampuan serta melaksanakan tugas/ kerja secara maksimal dalam organisasi

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Analisis Sistem Dan Riset Operasi Design Dan Manufacture Ekonomi Ekonomi Sumber Daya Ekonomi Sumber Daya Dan Lingkungan Ekonomi Syari'ah Ekonomi Terapan Engineering Project Management Hidro Oseanografi Hidroteknik Ilmu Dan Teknologi Kelautan Ilmu Ekonomi Ilmu Ekonomi Dan Akuntansi Ilmu Ekonomi Syari'ah Ilmu Kelautan Ilmu Manajemen Ilmu Psikologi Ilmu Teknik Kelautan Industrial Engineering Industrial Management Kepemimpinan Komputasi Statistik Magister Manajemen Magister Psikologi Manajemen Manajemen Administrasi Manajemen Administrasi Akuntansi Manajemen Bisnis Manajemen Bisnis Dan Kewirausahaan Manajemen Bisnis Industri Manajemen Bisnis Internasional Manajemen Bisnis Jasa Perjalanan Wisata Manajemen Bisnis Konvensi Manajemen Bisnis Pariwisata Manajemen Bisnis Perjalanan Manajemen Bisnis Syari'ah Manajemen Industri Manajemen Internasional Manajemen Perkantoran Manajemen Perusahaan	Manajemen Sumber Daya Manusia Manajemen Syari'ah Manajemen Teknik Manajemen Teknologi Marine Engineering Marine Technology Maritim Mekanik Industri Dan Desain Naval Dan Engineering Ocean Engineering Oseanografi Pendidikan Bisnis Dan Manajemen Pendidikan Ekonomi Pengembangan Sumber Daya Manusia Perencanaan Dan Pengendalian Produksi Manufaktur/Jasa Perkapalan Perkapalan Baja Perubahan Dan Pengembangan Organisasi Produksi Psikologi Psikologi Pendidikan Psikologi Profesi Psikologi Sains Psikologi Terapan Sains Ilmu Ekonomi Sains Manajemen Sains Psikologi Sarjana Psikologi Ship Production Ship Production Technology Sistem Perkapalan Sistem Produksi Industri Statistika Statistika Terapan Statistika Terapan Dan Komputasi Teknik Bangunan Kapal Teknik Dan Manajemen Industri Teknik Desain Dan Manufaktur Teknik Industri
--	---

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Manajemen Pesisir Dan Teknik Kelautan	Teknik Industri Tekstil
Manajemen Produksi	Teknik Industrial Engineering
Manajemen Rekayasa Industri	Teknik Kelautan
Teknik Manajemen Industri	Teknik Offshore
Teknik Manajemen Industri Pertahanan	Teknik Perkapalan
Teknik Manajemen Pabrik	Teknik Produksi Dan Proses Manufaktur
Teknik Manufaktur	Teknik Ship Structural Engineer
Teknik Marine Engineering	Teknologi Ekonomi
Teknik Naval Architech	Teknologi Kelautan
Teknik Naval Engineering	Teknologi Mekanik Industri
Teknik Pembangunan Dan Perbaikan Kapal Baja	Teknologi Produksi

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Profil Jabatan

ANALIS REMUNERASI DAN KESEJAHTERAAN



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan proses analisa dan evaluasi strategi remunerasi personil menggunakan ketentuan-ketentuan perusahaan dan metodologi guna diimplementasikan sesuai kebijakan perusahaan.

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Analisis Sistem Dan Riset Operasi Design Dan Manufacture Ekonomi Ekonomi Sumber Daya Ekonomi Sumber Daya Dan Lingkungan Ekonomi Syari'ah Ekonomi Terapan Engineering Project Management Hidro Oseanografi Hidroteknik Ilmu Dan Teknologi Kelautan Ilmu Ekonomi Ilmu Ekonomi Dan Akuntansi Ilmu Ekonomi Syari'ah Ilmu Kelautan Ilmu Manajemen Ilmu Psikologi Ilmu Teknik Kelautan Industrial Engineering Industrial Management Kepemimpinan Komputasi Statistik Magister Manajemen Magister Psikologi Manajemen Manajemen Administrasi Manajemen Administrasi Akuntansi Manajemen Bisnis Manajemen Bisnis Dan Kewirausahaan Manajemen Bisnis Industri Manajemen Bisnis Internasional Manajemen Bisnis Jasa Perjalanan Wisata Manajemen Bisnis Konvensi Manajemen Bisnis Pariwisata Manajemen Bisnis Perjalanan Manajemen Bisnis Syari'ah Manajemen Industri Manajemen Internasional Manajemen Perkantoran Manajemen Perusahaan	Manajemen Sumber Daya Manusia Manajemen Syari'ah Manajemen Teknik Manajemen Teknologi Marine Engineering Marine Technology Maritim Mekanik Industri Dan Desain Naval Dan Engineering Ocean Engineering Oseanografi Pendidikan Bisnis Dan Manajemen Pendidikan Ekonomi Pengembangan Sumber Daya Manusia Perencanaan Dan Pengendalian Produksi Manufaktur/Jasa Perkapalan Perkapalan Baja Perubahan Dan Pengembangan Organisasi Produksi Psikologi Psikologi Pendidikan Psikologi Profesi Psikologi Sains Psikologi Terapan Sains Ilmu Ekonomi Sains Manajemen Sains Psikologi Sarjana Psikologi Ship Production Ship Production Technology Sistem Perkapalan Sistem Produksi Industri Statistika Statistika Terapan Statistika Terapan Dan Komputasi Teknik Bangunan Kapal Teknik Dan Manajemen Industri Teknik Desain Dan Manufaktur Teknik Industri
--	---

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Manajemen Pesisir Dan Teknik Kelautan Manajemen Produksi Manajemen Rekayasa Industri Teknik Manajemen Industri Teknik Manajemen Industri Pertahanan Teknik Manajemen Pabrik Teknik Manufaktur Teknik Marine Engineering Teknik Naval Architech Teknik Naval Engineering Teknik Offshore Teknik Pembangunan Dan Perbaikan Kapal Baja	Teknik Industri Tekstil Teknik Industrial Engineering Teknik Kelautan Teknik Perkapalan Teknik Produksi Dan Proses Manufaktur Teknik Ship Structural Engineer Teknologi Ekonomi Teknologi Kelautan Teknologi Mekanik Industri Teknologi Produksi
--	---

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Profil Jabatan

AUDITOR MANAJEMEN



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan audit pada unit kerja dan mengelola dokumen audit bidang manajemen.

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Administrasi Keuangan	Manajemen Industri
Administrasi Logistik	Manajemen Internasional
Analisis Keuangan	Manajemen Keuangan
Analisis Sistem Dan Riset Operasi	Manajemen Keuangan Dan Perbankan
Bisnis Logistik Dan Material	Manajemen Keuangan Dan Perbankan Syari'ah
Design Dan Manufacture	Manajemen Keuangan Mikro Syari'ah
Ekonomi	Manajemen Keuangan Syari'ah
Ekonomi Sumber Daya	Manajemen Logistik
Ekonomi Sumber Daya Dan Lingkungan	Manajemen Logistik Dan Keuangan Matra Laut
Ekonomi Syari'ah	Manajemen Logistik Dan Material
Ekonomi Terapan	Manajemen Perkantoran
Engineering Project Management	Manajemen Perusahaan
Enterpreneurship	Manajemen Produksi
Ilmu Administrasi Fiskal	Manajemen Rekayasa Industri
Ilmu Ekonomi	Manajemen Sumber Daya Manusia
Ilmu Ekonomi Dan Akuntansi	Manajemen Syari'ah
Ilmu Ekonomi Syari'ah	Manajemen Teknik
Ilmu Manajemen	Manajemen Teknologi
Industrial Engineering	Marine Engineering
Industrial Management	Marine Technology
Kepemimpinan	Mekanik Industri Dan Desain
Keuangan	Naval Dan Engineering
Keuangan Daerah	Pendidikan Bisnis Dan Manajemen
Keuangan Dan Perbankan	Pendidikan Ekonomi
Keuangan Dan Perbankan Syari'ah	Pendidikan Ekonomi Dan Kewirausahaan
Keuangan Perbankan	Pengembangan Industri Kecil Menengah
Keuangan Syari'ah	Pengembangan Sumber Daya Manusia
Kewirausahaan	Perencanaan Dan Pengendalian Produksi
Logistik	Manufaktur/Jasa
Logistik Bisnis	Perkapalan
Magister Manajemen	Perkapalan Baja
Manajemen	Perubahan Dan Pengembangan Organisasi
Manajemen Administrasi	Produksi
Manajemen Administrasi Akuntansi	Sains Ilmu Ekonomi
Manajemen Bisnis	Sains Manajemen
Manajemen Bisnis Dan Kewirausahaan	Ship Production
Manajemen Bisnis Industri	Ship Production Technology
Manajemen Bisnis Internasional	Sistem Perkapalan
Manajemen Bisnis Jasa Perjalanan Wisata	Sistem Produksi Industri
Manajemen Bisnis Konvensi	Teknik Bangunan Kapal
Manajemen Bisnis Pariwisata	Teknik Dan Manajemen Industri
Manajemen Bisnis Perjalanan	Teknik Dan Manajemen Perbekalan

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

<p>Manajemen Bisnis Syari'ah Manajemen Engineering Teknik Industri Tekstil Teknik Industrial Engineering Teknik Manajemen Industri Teknik Manajemen Industri Pertahanan Teknik Manajemen Pabrik Teknik Manufaktur Teknik Marine Engineering Teknik Naval Architech Teknik Naval Engineering Teknik Pembangunan Dan Perbaikan Kapal Baja Teknik Perkapalan Teknik Produksi Dan Proses Manufaktur</p>	<p>Teknik Desain Dan Manufaktur Teknik Industri Teknik Ship Structural Engineer Teknik Sistem Teknik Sistem Perkapalan Teknologi Ekonomi Teknologi Finance Teknologi Mekanik Industri Teknologi Produksi</p>
---	--

Profil Jabatan

DESAINER KONSTRUKSI (REKAYASA UMUM)



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan pembuatan rencana jadwal pelaksanaan desain, melaksanakan negosiasi intern serta melaksanakan pembuatan standar desain konstruksi

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Bangunan Air	Ship Production
Bangunan Gedung	Ship Production Technology
Civil Dan Environmental Engineering	Sistem Perkapalan
Gambar Rancang Bangun Kapal	Teknik Arsitek
Hidro Oseanografi	Teknik Arsitektur
Hidroteknik	Teknik Arsitektur Perumahan
Ilmu Arsitektur	Teknik Bangunan
Ilmu Arsitektur Dan Perkotaan	Teknik Bangunan Dan Landasan
Ilmu Dan Teknologi Kelautan	Teknik Bangunan Kapal
Ilmu Dan Teknologi Lingkungan	Teknik Bangunan Rawa
Ilmu Kelautan	Teknik Ekonomi Konstruksi
Ilmu Teknik Kelautan	Teknik Fitter
Ilmu Teknik Sipil	Teknik Kelautan
Jasa Konstruksi	Teknik Konstruksi Gedung
Konstruksi Bangunan	Teknik Konstruksi Kapal Baja
Konstruksi Bangunan Gedung	Teknik Konstruksi Sipil
Konstruksi Gedung	Teknik Marine Engineering
Konstruksi Sipil	Teknik Naval Architech
Manajemen Pesisir Dan Teknik Kelautan	Teknik Naval Engineering
Manajemen Proyek Konstruksi	Teknik Offshore
Manajemen Rekayasa Konstruksi	Teknik Pembangunan Dan Perbaikan Kapal Baja
Manajemen Rekayasa Konstruksi Gedung	Teknik Pengelolaan Dan Pemeliharaan Infrastruktur Sipil
Marine Engineering	Teknik Perancangan Dan Konstruksi Kapal
Marine Technology	Teknik Perawatan Dan Perbaikan Gedung
Maritim	Teknik Perkapalan
Naval Dan Engineering	Teknik Ship Structural Engineer
Ocean Engineering	Teknik Sipil
Oseanografi	Teknik Sipil Bangunan Gedung
Pembuatan Dan Perbaikan Badan Kapal	Teknik Sipil Dan Bangunan
Pendidikan Teknik Arsitektur	Teknik Sipil Dan Lingkungan
Pendidikan Teknik Bangunan	Teknik Sipil Pertahanan
Pendidikan Teknik Sipil Dan Perencanaan	Teknik Sistem Perkapalan
Perkapalan	Teknik Struktur Engineering
Perkapalan Baja	Teknologi Kelautan
Rekayasa Infrastruktur Lingkungan	

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Profil Jabatan

DESAINER SISTEM KELISTRIKAN



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan pembuatan rencana jadwal pelaksanaan desain, melaksanakan negosiasi intern serta melaksanakan pembuatan standar desain kelistrikan

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Control Engineering	Ship Production Technology
Control System Engineering	Sistem Kelistrikan
Electrical Engineering	Sistem Perkapalan
Elektromekanik	Teknik Bangunan Kapal
Elektronika	Teknik Electrical Engineering
Elektronika Dan Instrumentasi	Teknik Elektro
Elektronika Instrumentasi	Teknik Elektro Dan Informatika
Gambar Rancang Bangun Kapal	Teknik Elektronika
Ilmu Teknik Elektro	Teknik Elektronika Kapal Perang
Instrumentasi	Teknik Elektronika Pertahanan
Instrumentasi Dan Elektronika	Teknik Instalasi Listrik
Instrumentasi Dan Elektronika Minyak Dan Gas	Teknik Instrumen Dan Elektronika
Instrumentasi Dan Komputasi	Teknik Kelistrikan Kapal
Instrumentasi Dan Kontrol	Teknik Listrik
Listrik	Teknik Listrik Bandar Udara
Listrik Dan Elektronika	Teknik Listrik Dan Elektronika
Listrik Pemakaian	Teknik Marine Engineering
Listrik Pesawat	Teknik Mekatronika
Marine Engineering	Teknik Naval Architech
Marine Technology	Teknik Naval Engineering
Mekatronika	Teknik Pembangkit Energi
Naval Dan Engineering	Teknik Pembangunan Dan Perbaikan Kapal Baja
Otomasi Sistem Instrumentasi	Teknik Perancangan Dan Konstruksi Kapal
Pembuatan Dan Perbaikan Badan Kapal	Teknik Perkapalan
Pendidikan Teknik Elektro	Teknik Ship Structural Engineer
Pendidikan Teknik Elektronika	Teknik Sistem Perkapalan
Pendidikan Teknik Mekatronika	Teknik Tenaga Atom
Perkapalan	Teknik Tenaga Listrik
Perkapalan Baja	Teknologi Pembangkit Tenaga Listrik
Ship Production	Weapon System Engineering

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Profil Jabatan

DRAFTER SISTEM KELISTRIKAN



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan perhitungan desain system kelistrikan sesuai prosedur / rules dan regulation yang ada, baik dengan menggunakan computer maupun manual serta membuat daftar material

2. Kriteria Pendidikan (Minimal D3)

Jurusan:

Control Engineering	Ship Production Technology
Control System Engineering	Sistem Kelistrikan
Electrical Engineering	Sistem Perkapalan
Elektromekanik	Teknik Bangunan Kapal
Elektronika	Teknik Electrical Engineering
Elektronika Dan Instrumentasi	Teknik Elektro
Elektronika Instrumentasi	Teknik Elektro Dan Informatika
Gambar Rancang Bangun Kapal	Teknik Elektronika
Ilmu Teknik Elektro	Teknik Elektronika Kapal Perang
Instrumentasi	Teknik Elektronika Pertahanan
Instrumentasi Dan Elektronika	Teknik Instalasi Listrik
Instrumentasi Dan Elektronika Minyak Dan Gas	Teknik Instrumen Dan Elektronika
Instrumentasi Dan Komputasi	Teknik Kelistrikan Kapal
Instrumentasi Dan Kontrol	Teknik Listrik
Listrik	Teknik Listrik Bandar Udara
Listrik Dan Elektronika	Teknik Listrik Dan Elektronika
Listrik Pemakaian	Teknik Marine Engineering
Listrik Pesawat	Teknik Mekatronika
Marine Engineering	Teknik Naval Architech
Marine Technology	Teknik Naval Engineering
Mekatronika	Teknik Pembangkit Energi
Naval Dan Engineering	Teknik Pembangunan Dan Perbaikan Kapal Baja
Otomasi Sistem Instrumentasi	Teknik Perancangan Dan Konstruksi Kapal
Pembuatan Dan Perbaikan Badan Kapal	Teknik Perkapalan
Pendidikan Teknik Elektro	Teknik Ship Structural Engineer
Pendidikan Teknik Elektronika	Teknik Sistem Perkapalan
Pendidikan Teknik Mekatronika	Teknik Tenaga Atom
Perkapalan	Teknik Tenaga Listrik
Perkapalan Baja	Teknologi Pembangkit Tenaga Listrik
Ship Production	Weapon System Engineering

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Profil Jabatan

DRAFTER MACHINERY & PIPE DIAGRAM



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan perhitungan desain machinery & pipe diagram sesuai prosedur / rules dan regulation yang ada, baik dengan menggunakan computer maupun manual serta membuat daftar material

2. Kriteria Pendidikan (Minimal D3)

Jurusan:

Ilmu Teknik Mesin	Teknik Mekanik Umum
Marine Engineering	Teknik Mekanika
Marine Technology	Teknik Mekanikal Bandar Udara
Mechanical Engineering	Teknik Mekanisasi Pengolahan
Mesin	Teknik Mesin
Mesin Kapal	Teknik Mesin Kapal Perang
Naval Dan Engineering	Teknik Mesin Kilang
Pendidikan Teknik Mesin	Teknik Mesin Pertahanan
Pengolahan Minyak Dan Gas	Teknik Mesin Tenaga
Pengolahan Minyak Dan Gas Bumi	Teknik Naval Architech
Perawatan Dan Perbaikan Mesin	Teknik Naval Engineering
Perkapalan	Teknik Pembangunan Dan Perbaikan Kapal Baja
Perkapalan Baja	Teknik Pemesinan
Permesinan Kapal	Teknik Pengolahan Minyak Dan Gas
Perminyakan	Teknik Perancangan Dan Konstruksi Mesin
Petro Dan Oleo Kimia	Teknik Perancangan Mekanik
Ship Production	Teknik Perancangan Mekanik Dan Mesin
Ship Production Technology	Teknik Perancangan Mekanik Umum
Sistem Perkapalan	Teknik Perkapalan
Teknik Bangunan Kapal	Teknik Permesinan Kapal
Teknik Eksplorasi Produksi Minyak Dan Gas	Teknik Perminyakan
Teknik Fluid Machinerics	Teknik Perminyakan Dan Gas Bumi
Teknik Marine Engineering	Teknik Propulsion Engineering
Teknik Mechanical & Material Engineering	Teknik Ship Structural Engineer
Teknik Mechanical Engineering	Teknik Sistem Perkapalan

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Profil Jabatan

JURU UTILITAS



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan perawatan / pemeliharaan terhadap peralatan dan fasilitas produksi sesuai schedule dan membantu mengadakan repair/over houl mesin-mesin dan fasilitas produksi yang lain

2. Kriteria Pendidikan (Minimal D3)

Jurusan:

Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan Teknik Teknika Control Engineering Control System Engineering Electrical Engineering Elektromekanik Elektronika Elektronika Dan Instrumentasi Elektronika Instrumentasi Ilmu Teknik Elektro Instrumentasi Instrumentasi Dan Elektronika Instrumentasi Dan Komputasi Mekatronika Otomasi Sistem Instrumentasi Pendidikan Teknik Elektro Pendidikan Teknik Elektronika Pendidikan Teknik Mekatronika Teknik Elektro Teknik Elektro Dan Informatika Teknik Elektronika Teknik Elektronika Pertahanan Teknik Instrumen Dan Elektronika Weapon System Engineering Instrumentasi Dan Otomatis Industri Teknik Elektro Industri Teknik Elektronika Industri Teknik Otomasi Teknik Otomasi Industri Teknik Elektronika Kapal Perang Instrumentasi Dan Kontrol Instrumentasi Dan Elektronika Minyak Dan Gas Analisis Sistem Dan Riset Operasi Design Dan Manufacture Teknik Mekanik Umum	Industrial Engineering Industrial Management Mekanik Industri Dan Desain Perencanaan Dan Pengendalian Produksi Manufaktur/Jasa Produksi Sistem Produksi Industri Teknik Dan Manajemen Industri Teknik Desain Dan Manufaktur Teknik Industri Teknik Industri Tekstil Teknik Industrial Engineering Teknik Manajemen Industri Teknik Manajemen Industri Pertahanan Teknik Manajemen Pabrik Teknik Manufaktur Teknik Produksi Dan Proses Manufaktur Teknologi Mekanik Industri Teknologi Produksi Listrik Listrik Dan Elektronika Listrik Pemakaian Listrik Pesawat Sistem Kelistrikan Teknik Electrical Engineering Teknik Instalasi Listrik Teknik Listrik Teknik Listrik Bandar Udara Teknik Listrik Dan Elektronika Teknik Pembangkit Energi Teknik Tenaga Atom Teknik Tenaga Listrik Teknologi Pembangkit Tenaga Listrik Teknik Kelistrikan Kapal Teknik Mechanical & Material Engineering Teknik Mechanical Engineering
--	---

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Teknik Mekanika
Teknik Mekanikal Bandar Udara
Teknik Mekanisasi Pengolahan
Teknik Perancangan Mekanik
Teknik Perancangan Mekanik Dan Mesin
Teknik Perancangan Mekanik Umum
Teknik Mekatronika
Ilmu Teknik Mesin
Mechanical Engineering
Mesin
Pendidikan Teknik Mesin
Perawatan Dan Perbaikan Mesin
Teknik Fluid Machinerics
Teknik Mesin
Teknik Mesin Pertahanan
Teknik Mesin Tenaga
Teknik Pemesinan
Teknik Otomotif Dan Alat Berat

Mesin Kapal
Permesinan Kapal
Teknik Mesin Kapal Perang
Teknik Permesinan Kapal
Teknik Propulsion Engineering
Pembuatan Peralatan Dan Perkakas Produksi
Teknik Mesin Perkakas
Teknik Pembuatan Perkakas Presisi
Teknik Perancangan Perkakas Presisi
Mesin Industri
Mesin Produksi
Teknik Mesin Dan Manufaktur
Teknik Mesin Industri
Teknik Mesin Produksi Dan Perawatan
Teknik Pemeliharaan Mesin
Teknik Perancangan Dan Konstruksi Mesin
Teknik Mesin Alat Berat

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Profil Jabatan

PEMASAR



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan aktivitas-aktivitas pemantauan industri rekayasa umum, riset pasar, pemasaran, penjualan dan sinkronisasi strategi pemasaran dengan strategi korporasi, sehingga rangkaian proses pemasaran dapat efektif dalam meningkatkan volume penjualan keuntungan dan pertumbuhan perusahaan yang berkelanjutan

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Administrasi Bisnis Administrasi Bisnis Terapan Administrasi Niaga Administrasi Perkantoran Administrasi Perkantoran Dan Sekretaris Analisis Sistem Dan Riset Operasi Bisnis Dan Manajemen Syari'ah Bisnis Internasional Business Administration Business Administration In General Management Control Engineering Control System Engineering Desain Komunikasi Visual Design Dan Manufacture Ekonomi Ekonomi Sumber Daya Ekonomi Sumber Daya Dan Lingkungan Ekonomi Syari'ah Ekonomi Terapan Electrical Engineering Elektromekanik Elektronika Elektronika Dan Instrumentasi Elektronika Instrumentasi Engineering Project Management Enterpreneurship Gambar Rancang Bangun Kapal Hidro Oseanografi Hidroteknik Hubungan Internasional Hukum Hukum Administrasi Negara Hukum Bisnis Syari'ah Hukum Ekonomi Syari'ah (Mu'amalah) Hukum Internasional Hukum Litigasi	Hukum Perdata Hukum Tata Negara Ilmu Administrasi Bisnis Ilmu Administrasi Niaga Ilmu Dan Teknologi Kelautan Ilmu Ekonomi Ilmu Ekonomi Dan Akuntansi Ilmu Ekonomi Syari'ah Ilmu Hubungan Internasional Ilmu Hukum Ilmu Kelautan Ilmu Komunikasi Ilmu Manajemen Ilmu Teknik Elektro Ilmu Teknik Kelautan Ilmu Teknik Mesin Industrial Engineering Industrial Management Instrumentasi Instrumentasi Dan Elektronika Instrumentasi Dan Elektronika Minyak Dan Gas Instrumentasi Dan Komputasi Kenotariatan Kepemimpinan Kewirausahaan Komunikasi Komunikasi Dan Pengembangan Masyarakat Komunikasi Massa Komunikasi Pembangunan Pertanian Dan Pedesaan Komunikasi Terapan Magister Manajemen Manajemen Bisnis Dan Kewirausahaan
--	--

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

<p>Manajemen Manajemen Administrasi Manajemen Administrasi Akuntansi Manajemen Bisnis Manajemen Bisnis Industri Manajemen Bisnis Internasional Manajemen Bisnis Jasa Perjalanan Wisata Manajemen Bisnis Konvensi Manajemen Bisnis Pariwisata Manajemen Bisnis Perjalanan Manajemen Bisnis Syari'ah Manajemen Engineering Manajemen Industri Manajemen Internasional Manajemen Pemasaran Manajemen Pemasaran Pariwisata Manajemen Perkantoran Manajemen Perusahaan Manajemen Pesisir Dan Teknik Kelautan Manajemen Produksi Manajemen Rekayasa Industri Manajemen Syari'ah Manajemen Teknik Manajemen Teknologi Marine Engineering Marine Technology Maritim Marketing Mechanical Engineering Media Dan Komunikasi Mekanik Industri Dan Desain Mekatronika Mesin Mesin Kapal Mice Naval Dan Engineering Ocean Engineering Oseanografi Otomasi Sistem Instrumentasi Pemasaran Pembekalan Dan Pemasaran Dalam Negeri</p>	<p>Pembuatan Dan Perbaikan Badan Kapal Pendidikan Administrasi Perkantoran Pendidikan Bisnis Dan Manajemen Pendidikan Ekonomi Pendidikan Ekonomi Dan Kewirausahaan Pendidikan Manajemen Bisnis Pendidikan Manajemen Perkantoran Pendidikan Tata Niaga Pendidikan Teknik Elektro Pendidikan Teknik Elektronika Pendidikan Teknik Mekatronika Pendidikan Teknik Mesin Pengembangan Industri Kecil Menengah Pengolahan Minyak Dan Gas Pengolahan Minyak Dan Gas Bumi Penyuluhan Dan Komunikasi Pembangunan Penyuluhan Dan Komunikasi Pembangunan Pertanian Penyuluhan Dan Komunikasi Pertanian Perawatan Dan Perbaikan Mesin Perdagangan Internasional Perencanaan Dan Pengendalian Produksi Manufaktur/Jasa Perkapalan Perkapalan Baja Permesinan Kapal Perminyakan Petro Dan Oleo Kimia Produksi Sains Hukum Dan Pembangunan Sains Ilmu Ekonomi Sains Manajemen Ship Production Ship Production Technology Sistem Perkapalan Sistem Produksi Industri Sosial Administrasi Niaga Sosial Komunikasi Teknik Bangunan Kapal Teknik Dan Manajemen Industri Teknik Desain Dan Manufaktur Teknik Eksplorasi Produksi Minyak Dan Gas</p>
---	---

Profil Jabatan

SALES ENGINEER



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan aktivitas yang mendukung fungsi pemasaran dan melayani pelanggan secara optimal sehingga seluruh rangkaian proses pemasaran menjadi efektif untuk meningkatkan penjualan serta mampu memecahkan setiap keluhan dengan baik.

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Administrasi Bisnis	Hukum
Administrasi Bisnis Terapan	Hukum Administrasi Negara
Administrasi Niaga	Hukum Bisnis Syari'ah
Administrasi Perkantoran	Hukum Ekonomi Syari'ah (Mu'amalah)
Administrasi Perkantoran Dan Sekretaris	Hukum Internasional
Bisnis Dan Manajemen Syari'ah	Hukum Litigasi
Bisnis Internasional	Hukum Perdata
Business Administration	Hukum Tata Negara
Business Administration In General Management	Ilmu Hukum
Ilmu Administrasi Bisnis	Kenotariatan
Ilmu Administrasi Niaga	Sains Hukum Dan Pembangunan
Pendidikan Administrasi Perkantoran	Enterpreneurship
Pendidikan Manajemen Bisnis	Kewirausahaan
Pendidikan Manajemen Perkantoran	Pendidikan Ekonomi Dan Kewirausahaan
Pendidikan Tata Niaga	Pengembangan Industri Kecil Menengah
Perdagangan Internasional	Desain Komunikasi Visual
Sosial Administrasi Niaga	Ilmu Komunikasi
Teknik Niaga Pemasaran	Komunikasi
Teknik Usaha Administrasi	Komunikasi Dan Pengembangan Masyarakat
Ekonomi	Komunikasi Massa
Ekonomi Sumber Daya	Komunikasi Pembangunan Pertanian Dan Pedesaan
Ekonomi Sumber Daya Dan Lingkungan	Komunikasi Terapan
Ekonomi Syari'ah	Media Dan Komunikasi
Ekonomi Terapan	Mice
Ilmu Ekonomi	Penyuluhan Dan Komunikasi Pembangunan
Ilmu Ekonomi Dan Akuntansi	Penyuluhan Dan Komunikasi Pembangunan Pertanian
Ilmu Ekonomi Syari'ah	Penyuluhan Dan Komunikasi Pertanian
Pendidikan Ekonomi	Sosial Komunikasi
Sains Ilmu Ekonomi	Ilmu Manajemen
Teknologi Ekonomi	Kepemimpinan
Hubungan Internasional	Magister Manajemen
Ilmu Hubungan Internasional	Pemasaran

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

<p>Manajemen</p> <p>Manajemen Administrasi</p> <p>Manajemen Administrasi Akuntansi</p> <p>Manajemen Internasional</p> <p>Manajemen Syari'ah</p> <p>Manajemen Teknik</p> <p>Manajemen Teknologi</p> <p>Pendidikan Bisnis Dan Manajemen</p> <p>Sains Manajemen</p> <p>Manajemen Bisnis</p> <p>Manajemen Bisnis Dan Kewirausahaan</p> <p>Manajemen Bisnis Industri</p> <p>Manajemen Bisnis Internasional</p> <p>Manajemen Bisnis Jasa Perjalanan Wisata</p> <p>Manajemen Bisnis Konvensi</p> <p>Manajemen Bisnis Pariwisata</p> <p>Manajemen Bisnis Perjalanan</p> <p>Manajemen Bisnis Syari'ah</p> <p>Manajemen Perkantoran</p> <p>Manajemen Perusahaan</p> <p>Manajemen Industri</p> <p>Manajemen Rekayasa Industri</p> <p>Manajemen Pemasaran</p> <p>Manajemen Pemasaran Pariwisata</p> <p>Marketing</p> <p>Pembekalan Dan Pemasaran Dalam Negeri</p> <p>Manajemen Produksi</p> <p>Manajemen Engineering</p> <p>Teknik Sistem</p> <p>Control Engineering</p> <p>Control System Engineering</p> <p>Electrical Engineering</p> <p>Elektromekanik</p> <p>Elektronika</p> <p>Elektronika Dan Instrumentasi</p> <p>Elektronika Instrumentasi</p> <p>Ilmu Teknik Elektro</p> <p>Instrumentasi</p> <p>Instrumentasi Dan Elektronika</p> <p>Instrumentasi Dan Komputasi</p> <p>Mekatronika</p> <p>Otomasi Sistem Instrumentasi</p> <p>Pendidikan Teknik Elektro</p> <p>Pendidikan Teknik Elektronika</p> <p>Pendidikan Teknik Mekatronika</p> <p>Teknik Elektro</p>	<p>Teknik Elektro Dan Informatika</p> <p>Teknik Elektronika</p> <p>Teknik Elektronika Pertahanan</p> <p>Teknik Instrumen Dan Elektronika</p> <p>Weapon System Engineering</p> <p>Teknik Elektronika Kapal Perang</p> <p>Instrumentasi Dan Elektronika Minyak Dan Gas</p> <p>Teknik Energi</p> <p>Teknik Energi Terbarukan</p> <p>Teknik Konversi Energi</p> <p>Analisis Sistem Dan Riset Operasi</p> <p>Design Dan Manufacture</p> <p>Industrial Engineering</p> <p>Industrial Management</p> <p>Mekanik Industri Dan Desain</p> <p>Perencanaan Dan Pengendalian Produksi</p> <p>Manufaktur/Jasa</p> <p>Produksi</p> <p>Sistem Produksi Industri</p> <p>Teknik Dan Manajemen Industri</p> <p>Teknik Desain Dan Manufaktur</p> <p>Teknik Industri</p> <p>Teknik Industri Tekstil</p> <p>Teknik Industrial Engineering</p> <p>Teknik Manajemen Industri</p> <p>Teknik Manajemen Industri Pertahanan</p> <p>Teknik Manajemen Pabrik</p> <p>Teknik Manufaktur</p> <p>Teknik Produksi Dan Proses Manufaktur</p> <p>Teknologi Mekanik Industri</p> <p>Teknologi Produksi</p> <p>Hidro Oseanografi</p> <p>Hidroteknik</p> <p>Ilmu Dan Teknologi Kelautan</p> <p>Ilmu Kelautan</p> <p>Ilmu Teknik Kelautan</p> <p>Manajemen Pesisir Dan Teknik Kelautan</p> <p>Maritim</p> <p>Ocean Engineering</p> <p>Oseanografi</p> <p>Teknik Kelautan</p> <p>Teknik Offshore</p> <p>Teknologi Kelautan</p> <p>Teknik Kelistrikan Kapal</p> <p>Teknik Fitter</p> <p>Teknik Konstruksi Kapal Baja</p>
---	---

Teknik Struktur Engineering
Gambar Rancang Bangun Kapal
Pembuatan Dan Perbaikan Badan Kapal
Teknik Perancangan Dan Konstruksi Kapal
Engineering Project Management
Ilmu Teknik Mesin
Mechanical Engineering
Mesin
Pendidikan Teknik Mesin
Perawatan Dan Perbaikan Mesin
Teknik Fluid Machineries
Teknik Mesin
Teknik Mesin Pertahanan
Teknik Mesin Tenaga
Teknik Pemesinan
Teknik Perancangan Dan Konstruksi Mesin
Mesin Kapal
Permesinan Kapal
Teknik Mesin Kapal Perang
Teknik Permesinan Kapal
Teknik Propultion Engineering
Pengolahan Minyak Dan Gas
Pengolahan Minyak Dan Gas Bumi

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Profil Jabatan

DESAINER PERFORMANCE



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan pembuatan rencana jadwal pelaksanaan desain, melaksanakan negosiasi intern serta melaksanakan pembuatan standar desain performance

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Gambar Rancang Bangun Kapal Hidro Oseanografi Hidroteknik Ilmu Dan Teknologi Kelautan Ilmu Kelautan Ilmu Teknik Kelautan Manajemen Pesisir Dan Teknik Kelautan Marine Engineering Marine Technology Maritim Naval Dan Engineering Ocean Engineering Oseanografi Pembuatan Dan Perbaikan Badan Kapal Perkapalan Perkapalan Baja Ship Production	Ship Production Technology Sistem Perkapalan Teknik Bangunan Kapal Teknik Fitter Teknik Kelautan Teknik Konstruksi Kapal Baja Teknik Marine Engineering Teknik Naval Architech Teknik Naval Engineering Teknik Offshore Teknik Pembangunan Dan Perbaikan Kapal Baja Teknik Perancangan Dan Konstruksi Kapal Teknik Perkapalan Teknik Ship Structural Engineer Teknik Sistem Perkapalan Teknik Struktur Engineering Teknologi Kelautan
--	---

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Profil Jabatan

DESAINER ACCOMODATION



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan pembuatan rencana jadwal pelaksanaan desain, melaksanakan negosiasi intern serta melaksanakan pembuatan standar desain accomodation

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Gambar Rancang Bangun Kapal Hidro Oseanografi Hidroteknik Ilmu Dan Teknologi Kelautan Ilmu Kelautan Ilmu Teknik Kelautan Manajemen Pesisir Dan Teknik Kelautan Marine Engineering Marine Technology Maritim Naval Dan Engineering Ocean Engineering Oseanografi Pembuatan Dan Perbaikan Badan Kapal Perkapalan Perkapalan Baja Ship Production	Ship Production Technology Sistem Perkapalan Teknik Bangunan Kapal Teknik Fitter Teknik Kelautan Teknik Konstruksi Kapal Baja Teknik Marine Engineering Teknik Naval Architech Teknik Naval Engineering Teknik Offshore Teknik Pembangunan Dan Perbaikan Kapal Baja Teknik Perancangan Dan Konstruksi Kapal Teknik Perkapalan Teknik Ship Structural Engineer Teknik Sistem Perkapalan Teknik Struktur Engineering Teknologi Kelautan
--	---

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Profil Jabatan

DESAINER KONSTRUKSI (KAPAL)



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan pembuatan rencana jadwal pelaksanaan desain, melaksanakan negosiasi intern serta melaksanakan pembuatan standar desain konstruksi

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Gambar Rancang Bangun Kapal Hidro Oseanografi Hidroteknik Ilmu Dan Teknologi Kelautan Ilmu Kelautan Ilmu Teknik Kelautan Manajemen Pesisir Dan Teknik Kelautan Marine Engineering Marine Technology Maritim Naval Dan Engineering Ocean Engineering Oseanografi Pembuatan Dan Perbaikan Badan Kapal Perkapalan Perkapalan Baja Ship Production Ship Production Technology Sistem Perkapalan	Teknik Bangunan Kapal Teknik Fitter Teknik Kelautan Teknik Konstruksi Kapal Baja Teknik Marine Engineering Teknik Naval Architech Teknik Naval Engineering Teknik Offshore Teknik Pembangunan Dan Perbaikan Kapal Baja Teknik Perancangan Dan Konstruksi Kapal Teknik Perkapalan Teknik Perkapalan Teknik Ship Structural Engineer Teknik Ship Structural Engineer Teknik Sistem Perkapalan Teknik Sistem Perkapalan Teknik Struktur Engineering Teknologi Kelautan
---	--

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Profil Jabatan

DESAINER KONSTRUKSI (REKAYASA UMUM)



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan pembuatan rencana jadwal pelaksanaan desain, melaksanakan negosiasi intern serta melaksanakan pembuatan standar desain konstruksi

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Bangunan Air Bangunan Gedung Civil Dan Environmental Engineering Ilmu Arsitektur Ilmu Arsitektur Dan Perkotaan Ilmu Dan Teknologi Lingkungan Ilmu Teknik Sipil Jasa Konstruksi Konstruksi Bangunan Konstruksi Bangunan Gedung Konstruksi Gedung Konstruksi Sipil Pendidikan Teknik Arsitektur Pendidikan Teknik Bangunan Pendidikan Teknik Sipil Dan Perencanaan Rekayasa Infrastruktur Lingkungan	Teknik Arsitek Teknik Arsitektur Teknik Arsitektur Perumahan Teknik Bangunan Teknik Bangunan Dan Landasan Teknik Bangunan Rawa Teknik Ekonomi Konstruksi Teknik Konstruksi Gedung Teknik Konstruksi Sipil Teknik Pengelolaan Dan Pemeliharaan Infrastruktur Sipil Teknik Perawatan Dan Perbaikan Gedung Teknik Sipil Teknik Sipil Bangunan Gedung Teknik Sipil Dan Bangunan Teknik Sipil Dan Lingkungan Teknik Sipil Pertahanan
---	--

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Profil Jabatan

PERENCANA LOGISTIK



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan pengadaan material / barang dengan membeli maupun memesan berikut jasa - jasa yang diperlukan

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Administrasi Bisnis Administrasi Bisnis Terapan Administrasi Keuangan Administrasi Logistik Administrasi Niaga Administrasi Perkantoran Administrasi Perkantoran Dan Sekretaris Akuntansi Akuntansi Keuangan Akuntansi Lembaga Keuangan Syari'ah Akuntansi Manajemen Akuntansi Manajemen Pemerintahan Akuntansi Manajerial Akuntansi Perpajakan Akuntansi Sektor Publik Akuntansi Syari'ah Analisis Keuangan Analisis Sistem Dan Riset Operasi Bisnis Dan Manajemen Syari'ah Bisnis Internasional Bisnis Logistik Dan Material Business Administration Business Administration In General Management Control Engineering Control System Engineering Design Dan Manufacture Ekonomi Ekonomi Sumber Daya Ekonomi Sumber Daya Dan Lingkungan Ekonomi Syari'ah Ekonomi Terapan Electrical Engineering Elektromekanik Elektronika Elektronika Dan Instrumentasi Elektronika Instrumentasi Engineering Project Management	Enterpreneurship Gambar Rancang Bangun Kapal Hidro Oseanografi Hidroteknik Ilmu Administrasi Bisnis Ilmu Administrasi Fiskal Ilmu Administrasi Niaga Ilmu Akuntansi Ilmu Dan Teknologi Kelautan Ilmu Ekonomi Ilmu Ekonomi Dan Akuntansi Ilmu Ekonomi Syari'ah Ilmu Kelautan Ilmu Manajemen Ilmu Teknik Elektro Ilmu Teknik Kelautan Ilmu Teknik Mesin Industrial Engineering Industrial Management Instrumentasi Instrumentasi Dan Elektronika Instrumentasi Dan Elektronika Minyak Dan Gas Instrumentasi Dan Komputasi Instrumentasi Dan Kontrol Instrumentasi Dan Otomatis Industri Kepemimpinan Keuangan Keuangan Daerah Keuangan Dan Perbankan Keuangan Dan Perbankan Syari'ah Keuangan Perbankan Keuangan Syari'ah Kewirausahaan Komputasi Statistik Komputer Akuntansi Las Dan Fabrikasi Logam Las Kapal
---	--

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

<p>Listrik</p> <p>Listrik Dan Elektronika</p> <p>Listrik Pemakaian</p> <p>Listrik Pesawat</p> <p>Logistik</p> <p>Logistik Bisnis</p> <p>Magister Manajemen</p> <p>Manajemen</p> <p>Manajemen Administrasi</p> <p>Manajemen Administrasi Akuntansi</p> <p>Manajemen Bisnis</p> <p>Manajemen Bisnis Dan Kewirausahaan</p> <p>Manajemen Bisnis Industri</p> <p>Manajemen Bisnis Internasional</p> <p>Manajemen Bisnis Jasa Perjalanan Wisata</p> <p>Manajemen Bisnis Konvensi</p> <p>Manajemen Bisnis Pariwisata</p> <p>Manajemen Bisnis Perjalanan</p> <p>Manajemen Bisnis Syari'ah</p> <p>Manajemen Engineering</p> <p>Manajemen Industri</p> <p>Manajemen Informasi Dan Dokumen</p> <p>Manajemen Informasi Komunikasi</p> <p>Manajemen Informatika</p> <p>Manajemen Informatika Dan Teknik Komputer</p> <p>Manajemen Internasional</p> <p>Manajemen Keuangan</p> <p>Manajemen Keuangan Dan Perbankan</p> <p>Manajemen Keuangan Dan Perbankan Syari'ah</p> <p>Manajemen Keuangan Mikro Syari'ah</p> <p>Manajemen Keuangan Syari'ah</p> <p>Manajemen Logistik</p> <p>Manajemen Logistik Dan Keuangan Matra Laut</p> <p>Manajemen Logistik Dan Material</p> <p>Manajemen Pemasaran</p> <p>Manajemen Pemasaran Pariwisata</p> <p>Manajemen Perkantoran</p> <p>Manajemen Perpajakan</p> <p>Manajemen Perusahaan</p> <p>Manajemen Pesisir Dan Teknik Kelautan</p> <p>Manajemen Produksi</p> <p>Manajemen Rekayasa Industri</p> <p>Manajemen Sistem Informasi</p> <p>Manajemen Sumber Daya Manusia</p> <p>Manajemen Syari'ah</p> <p>Manajemen Teknik</p> <p>Manajemen Teknologi</p>	<p>Marine Engineering</p> <p>Marine Technology</p> <p>Maritim</p> <p>Marketing</p> <p>Mechanical Engineering</p> <p>Mekanik Industri Dan Desain</p> <p>Mekatronika</p> <p>Mesin</p> <p>Mesin Industri</p> <p>Mesin Kapal</p> <p>Mesin Produksi</p> <p>Naval Dan Engineering</p> <p>Ocean Engineering</p> <p>Oceanografi</p> <p>Otomasi Sistem Instrumentasi</p> <p>Pemasaran</p> <p>Pembekalan Dan Pemasaran Dalam Negeri</p> <p>Pembuatan Dan Perbaikan Badan Kapal</p> <p>Pembuatan Peralatan Dan Perkakas Produksi</p> <p>Pendidikan Administrasi Perkantoran</p> <p>Pendidikan Akuntansi</p> <p>Pendidikan Bisnis Dan Manajemen</p> <p>Pendidikan Ekonomi</p> <p>Pendidikan Ekonomi Dan Kewirausahaan</p> <p>Pendidikan Manajemen Bisnis</p> <p>Pendidikan Manajemen Perkantoran</p> <p>Pendidikan Profesi Akuntansi</p> <p>Pendidikan Tata Niaga</p> <p>Pendidikan Teknik Elektro</p> <p>Pendidikan Teknik Elektronika</p> <p>Pendidikan Teknik Mekatronika</p> <p>Pendidikan Teknik Mesin</p> <p>Pengembangan Industri Kecil Menengah</p> <p>Pengembangan Sumber Daya Manusia</p> <p>Pengolahan Minyak Dan Gas</p> <p>Pengolahan Minyak Dan Gas Bumi</p> <p>Perawatan Dan Perbaikan Mesin</p> <p>Perdagangan Internasional</p> <p>Perencanaan Dan Pengendalian Produksi</p> <p>Manufaktur/Jasa</p> <p>Perkapalan</p> <p>Perkapalan Baja</p> <p>Permesinan Kapal</p> <p>Perminyakan</p> <p>Perubahan Dan Pengembangan Organisasi</p> <p>Petro Dan Oleo Kimia</p> <p>Produksi</p>
--	---

Profesi Akuntansi Sains Akuntansi Sains Ilmu Ekonomi Sains Manajemen Ship Production Ship Production Technology Sistem Kelistrikan Sistem Perkapalan Sistem Produksi Industri Sosial Administrasi Niaga Spesialisasi Kepabebean Dan Cukai Statistika Statistika Terapan Statistika Terapan Dan Komputasi Teknik Bangunan Kapal Teknik Dan Manajemen Industri Teknik Dan Manajemen Perbekalan Teknik Desain Dan Manufaktur Teknik Eksplorasi Produksi Minyak Dan Gas Teknik Electrical Engineering Teknik Elektro Teknik Elektro Dan Informatika Teknik Elektro Industri Teknik Elektronika Teknik Elektronika Industri Teknik Elektronika Kapal Perang Teknik Elektronika Pertahanan Teknik Fitter Teknik Fluid Machinerics Teknik Industri Teknik Industri Tekstil Teknik Industrial Engineering Teknik Instalasi Listrik Teknik Instrumen Dan Elektronika Teknik Kelautan Teknik Kelistrikan Kapal Teknik Konstruksi Kapal Baja Teknik Las Teknik Listrik Teknik Listrik Bandar Udara Teknik Listrik Dan Elektronika Teknik Manajemen Industri Teknik Manajemen Industri Pertahanan Teknik Manajemen Pabrik Teknik Manufaktur Teknik Marine Engineering Teknik Mechanical & Material Engineering	Teknik Mechanical Engineering Teknik Mekanik Umum Teknik Mekanika Teknik Mekanikal Bandar Udara Teknik Mekanisasi Pengolahan Teknik Mekatronika Teknik Mesin Teknik Mesin Alat Berat Teknik Mesin Dan Manufaktur Teknik Mesin Industri Teknik Mesin Kapal Perang Teknik Mesin Kilang Teknik Mesin Perkakas Teknik Mesin Pertahanan Teknik Mesin Produksi Dan Perawatan Teknik Mesin Tenaga Teknik Naval Architech Teknik Naval Engineering Teknik Niaga Pemasaran Teknik Offshore Teknik Otomasi Teknik Otomasi Industri Teknik Otomotif Dan Alat Berat Teknik Pembangkit Energi Teknik Pembangunan Dan Perbaikan Kapal Baja Teknik Pembuatan Perkakas Presisi Teknik Pembukuan Akuntansi Teknik Pemeliharaan Mesin Teknik Pemesinan Teknik Pengelasan Teknik Pengolahan Minyak Dan Gas Teknik Perancangan Dan Konstruksi Kapal Teknik Perancangan Dan Konstruksi Mesin Teknik Perancangan Mekanik Teknik Perancangan Mekanik Dan Mesin Teknik Perancangan Mekanik Umum Teknik Perancangan Perkakas Presisi Teknik Perkapalan Teknik Permesinan Kapal Teknik Perminyakan Teknik Perminyakan Dan Gas Bumi Teknik Perpipaan Teknik Produksi Dan Proses Manufaktur Teknik Propultion Engineering Teknik Ship Structural Engineer Teknik Sistem Teknik Sistem Perkapalan
--	--

Teknik Struktur Engineering
Teknik Tenaga Atom
Teknik Tenaga Listrik
Teknik Usaha Administrasi
Teknologi Ekonomi
Teknologi Finance
Teknologi Kelautan
Teknologi Las Kapal
Teknologi Mekanik Industri
Teknologi Pembangkit Tenaga Listrik
Teknologi Produksi
Weapon System Engineering
Welding Engineering

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Profil Jabatan

ANALIS PROCUREMENT JASA



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan pengadaan jasa - jasa yang diperlukan sesuai kebutuhan

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Administrasi Bisnis	Enterpreneurship
Administrasi Bisnis Terapan	Gambar Rancang Bangun Kapal
Administrasi Keuangan	Hidro Oseanografi
Administrasi Logistik	Hidroteknik
Administrasi Niaga	Ilmu Administrasi Bisnis
Administrasi Perkantoran	Ilmu Administrasi Fiskal
Administrasi Perkantoran Dan Sekretaris	Ilmu Administrasi Niaga
Akuntansi	Ilmu Akuntansi
Akuntansi Keuangan	Ilmu Dan Teknologi Kelautan
Akuntansi Lembaga Keuangan Syari'ah	Ilmu Ekonomi
Akuntansi Manajemen	Ilmu Ekonomi Dan Akuntansi
Akuntansi Manajemen Pemerintahan	Ilmu Ekonomi Syari'ah
Akuntansi Manajerial	Ilmu Kelautan
Akuntansi Perpajakan	Ilmu Manajemen
Akuntansi Sektor Publik	Ilmu Teknik Elektro
Akuntansi Syari'ah	Ilmu Teknik Kelautan
Analisis Keuangan	Ilmu Teknik Mesin
Analisis Sistem Dan Riset Operasi	Industrial Engineering
Bisnis Dan Manajemen Syari'ah	Industrial Management
Bisnis Internasional	Instrumentasi
Bisnis Logistik Dan Material	Instrumentasi Dan Elektronika
Business Administration	Instrumentasi Dan Elektronika Minyak Dan Gas
Business Administration In General Management	Instrumentasi Dan Komputasi
Control Engineering	Instrumentasi Dan Kontrol
Control System Engineering	Instrumentasi Dan Otomatis Industri
Design Dan Manufacture	Kepemimpinan
Ekonomi	Keuangan
Ekonomi Sumber Daya	Keuangan Daerah
Ekonomi Sumber Daya Dan Lingkungan	Keuangan Dan Perbankan
Ekonomi Syari'ah	Keuangan Dan Perbankan Syari'ah
Ekonomi Terapan	Keuangan Perbankan
Electrical Engineering	Keuangan Syari'ah
Elektromekanik	Kewirausahaan
Elektronika	Komputasi Statistik
Elektronika Dan Instrumentasi	Komputer Akuntansi
Elektronika Instrumentasi	Las Dan Fabrikasi Logam
Engineering Project Management	Las Kapal

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

<p> Listrik Listrik Dan Elektronika Listrik Pemakaian Listrik Pesawat Logistik Logistik Bisnis Magister Manajemen Manajemen Manajemen Administrasi Manajemen Administrasi Akuntansi Manajemen Bisnis Manajemen Bisnis Dan Kewirausahaan Manajemen Bisnis Industri Manajemen Bisnis Internasional Manajemen Bisnis Jasa Perjalanan Wisata Manajemen Bisnis Konvensi Manajemen Bisnis Pariwisata Manajemen Bisnis Perjalanan Manajemen Bisnis Syari'ah Manajemen Engineering Manajemen Industri Manajemen Informasi Dan Dokumen Manajemen Informasi Komunikasi Manajemen Informatika Manajemen Informatika Dan Teknik Komputer Manajemen Internasional Manajemen Keuangan Manajemen Keuangan Dan Perbankan Manajemen Keuangan Dan Perbankan Syari'ah Manajemen Keuangan Mikro Syari'ah Manajemen Keuangan Syari'ah Manajemen Logistik Manajemen Logistik Dan Keuangan Matra Laut Manajemen Logistik Dan Material Manajemen Pemasaran Manajemen Pemasaran Pariwisata Manajemen Perkantoran Manajemen Perpajakan Manajemen Perusahaan Manajemen Pesisir Dan Teknik Kelautan Manajemen Produksi Manajemen Rekayasa Industri Manajemen Sistem Informasi Manajemen Sumber Daya Manusia Manajemen Syari'ah Manajemen Teknik Manajemen Teknologi </p>	<p> Marine Engineering Marine Technology Maritim Marketing Mechanical Engineering Mekanik Industri Dan Desain Mekatronika Mesin Mesin Industri Mesin Kapal Mesin Produksi Naval Dan Engineering Ocean Engineering Oseanografi Otomasi Sistem Instrumentasi Pemasaran Pembekalan Dan Pemasaran Dalam Negeri Pembuatan Dan Perbaikan Badan Kapal Pembuatan Peralatan Dan Perkakas Produksi Pendidikan Administrasi Perkantoran Pendidikan Akuntansi Pendidikan Bisnis Dan Manajemen Pendidikan Ekonomi Pendidikan Ekonomi Dan Kewirausahaan Pendidikan Manajemen Bisnis Pendidikan Manajemen Perkantoran Pendidikan Profesi Akuntansi Pendidikan Tata Niaga Pendidikan Teknik Elektro Pendidikan Teknik Elektronika Pendidikan Teknik Mekatronika Pendidikan Teknik Mesin Pengembangan Industri Kecil Menengah Pengembangan Sumber Daya Manusia Pengolahan Minyak Dan Gas Pengolahan Minyak Dan Gas Bumi Perawatan Dan Perbaikan Mesin Perdagangan Internasional Perencanaan Dan Pengendalian Produksi Manufaktur/Jasa Perkapalan Perkapalan Baja Permesinan Kapal Perminyakan Perubahan Dan Pengembangan Organisasi Petro Dan Oleo Kimia Produksi </p>
--	---

Profesi Akuntansi
 Sains Akuntansi
 Sains Ilmu Ekonomi
 Sains Manajemen
 Ship Production
 Ship Production Technology
 Sistem Kelistrikan
 Sistem Perkapalan
 Sistem Produksi Industri
 Sosial Administrasi Niaga
 Spesialisasi Kepabeanan Dan Cukai
 Statistika
 Statistika Terapan
 Statistika Terapan Dan Komputasi
 Teknik Bangunan Kapal
 Teknik Dan Manajemen Industri
 Teknik Dan Manajemen Perbekalan
 Teknik Desain Dan Manufaktur
 Teknik Eksplorasi Produksi Minyak Dan Gas
 Teknik Electrical Engineering
 Teknik Elektro
 Teknik Elektro Dan Informatika
 Teknik Elektro Industri
 Teknik Elektronika
 Teknik Elektronika Industri
 Teknik Elektronika Kapal Perang
 Teknik Elektronika Pertahanan
 Teknik Fitter
 Teknik Fluid Machinerics
 Teknik Industri
 Teknik Industri Tekstil
 Teknik Industrial Engineering
 Teknik Instalasi Listrik
 Teknik Instrumen Dan Elektronika
 Teknik Kelautan
 Teknik Kelistrikan Kapal
 Teknik Konstruksi Kapal Baja
 Teknik Las
 Teknik Listrik
 Teknik Listrik Bandar Udara
 Teknik Listrik Dan Elektronika
 Teknik Manajemen Industri
 Teknik Manajemen Industri Pertahanan
 Teknik Manajemen Pabrik
 Teknik Manufaktur

Teknik Marine Engineering
 Teknik Mechanical & Material Engineering
 Teknik Mechanical Engineering
 Teknik Mekanik Umum
 Teknik Mekanika
 Teknik Mekanikal Bandar Udara
 Teknik Mekanisasi Pengolahan
 Teknik Mekatronika
 Teknik Mesin
 Teknik Mesin Alat Berat
 Teknik Mesin Dan Manufaktur
 Teknik Mesin Industri
 Teknik Mesin Kapal Perang
 Teknik Mesin Kilang
 Teknik Mesin Perkakas
 Teknik Mesin Pertahanan
 Teknik Mesin Produksi Dan Perawatan
 Teknik Mesin Tenaga
 Teknik Naval Architech
 Teknik Naval Engineering
 Teknik Niaga Pemasaran
 Teknik Offshore
 Teknik Otomasi
 Teknik Otomasi Industri
 Teknik Otomotif Dan Alat Berat
 Teknik Pembangkit Energi
 Teknik Pembangunan Dan Perbaikan Kapal Baja
 Teknik Pembuatan Perkakas Presisi
 Teknik Pembukuan Akuntansi
 Teknik Pemeliharaan Mesin
 Teknik Pemesinan
 Teknik Pengelasan
 Teknik Pengolahan Minyak Dan Gas
 Teknik Perancangan Dan Konstruksi Kapal
 Teknik Perancangan Dan Konstruksi Mesin
 Teknik Perancangan Mekanik
 Teknik Perancangan Mekanik Dan Mesin
 Teknik Perancangan Mekanik Umum
 Teknik Perancangan Perkakas Presisi
 Teknik Perkapalan
 Teknik Permesinan Kapal
 Teknik Perminyakan
 Teknik Perminyakan Dan Gas Bumi
 Teknik Perpipaian

Teknik Produksi Dan Proses Manufaktur
Teknik Propultion Engineering
Teknik Ship Structural Engineer
Teknik Sistem
Teknik Sistem Perkapalan
Teknik Struktur Engineering
Teknik Tenaga Atom
Teknik Tenaga Listrik
Teknik Usaha Administrasi
Teknologi Ekonomi
Teknologi Finance
Teknologi Kelautan
Teknologi Las Kapal
Teknologi Mekanik Industri
Teknologi Pembangkit Tenaga Listrik
Teknologi Produksi
Weapon System Engineering
Welding Engineering

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Profil Jabatan

ANALIS PROCUREMENT MATERIAL



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan pengadaan material / barang dengan membeli maupun memesan berikut jasa - jasa yang diperlukan

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Administrasi Bisnis	Enterpreneurship
Administrasi Bisnis Terapan	Gambar Rancang Bangun Kapal
Administrasi Keuangan	Hidro Oseanografi
Administrasi Logistik	Hidroteknik
Administrasi Niaga	Ilmu Administrasi Bisnis
Administrasi Perkantoran	Ilmu Administrasi Fiskal
Administrasi Perkantoran Dan Sekretaris	Ilmu Administrasi Niaga
Akuntansi	Ilmu Akuntansi
Akuntansi Keuangan	Ilmu Dan Teknologi Kelautan
Akuntansi Lembaga Keuangan Syari'ah	Ilmu Ekonomi
Akuntansi Manajemen	Ilmu Ekonomi Dan Akuntansi
Akuntansi Manajemen Pemerintahan	Ilmu Ekonomi Syari'ah
Akuntansi Manajerial	Ilmu Kelautan
Akuntansi Perpajakan	Ilmu Manajemen
Akuntansi Sektor Publik	Ilmu Teknik Elektro
Akuntansi Syari'ah	Ilmu Teknik Kelautan
Analisis Keuangan	Ilmu Teknik Mesin
Analisis Sistem Dan Riset Operasi	Industrial Engineering
Bisnis Dan Manajemen Syari'ah	Industrial Management
Bisnis Internasional	Instrumentasi
Bisnis Logistik Dan Material	Instrumentasi Dan Elektronika
Business Administration	Instrumentasi Dan Elektronika Minyak Dan Gas
Business Administration In General Management	Instrumentasi Dan Komputasi
Control Engineering	Instrumentasi Dan Kontrol
Control System Engineering	Instrumentasi Dan Otomatis Industri
Design Dan Manufacture	Kepemimpinan
Ekonomi	Keuangan
Ekonomi Sumber Daya	Keuangan Daerah
Ekonomi Sumber Daya Dan Lingkungan	Keuangan Dan Perbankan
Ekonomi Syari'ah	Keuangan Dan Perbankan Syari'ah
Ekonomi Terapan	Keuangan Perbankan
Electrical Engineering	Keuangan Syari'ah
Elektromekanik	Kewirausahaan
Elektronika	Komputasi Statistik
Elektronika Dan Instrumentasi	Komputer Akuntansi
Elektronika Instrumentasi	Las Dan Fabrikasi Logam
Engineering Project Management	Las Kapal

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

<p>Listrik</p> <p>Listrik Dan Elektronika</p> <p>Listrik Pemakaian</p> <p>Listrik Pesawat</p> <p>Logistik</p> <p>Logistik Bisnis</p> <p>Magister Manajemen</p> <p>Manajemen</p> <p>Manajemen Administrasi</p> <p>Manajemen Administrasi Akuntansi</p> <p>Manajemen Bisnis</p> <p>Manajemen Bisnis Dan Kewirausahaan</p> <p>Manajemen Bisnis Industri</p> <p>Manajemen Bisnis Internasional</p> <p>Manajemen Bisnis Jasa Perjalanan Wisata</p> <p>Manajemen Bisnis Konvensi</p> <p>Manajemen Bisnis Pariwisata</p> <p>Manajemen Bisnis Perjalanan</p> <p>Manajemen Bisnis Syari'ah</p> <p>Manajemen Engineering</p> <p>Manajemen Industri</p> <p>Manajemen Informasi Dan Dokumen</p> <p>Manajemen Informasi Komunikasi</p> <p>Manajemen Informatika</p> <p>Manajemen Informatika Dan Teknik Komputer</p> <p>Manajemen Internasional</p> <p>Manajemen Keuangan</p> <p>Manajemen Keuangan Dan Perbankan</p> <p>Manajemen Keuangan Dan Perbankan Syari'ah</p> <p>Manajemen Keuangan Mikro Syari'ah</p> <p>Manajemen Keuangan Syari'ah</p> <p>Manajemen Logistik</p> <p>Manajemen Logistik Dan Keuangan Matra Laut</p> <p>Manajemen Logistik Dan Material</p> <p>Manajemen Pemasaran</p> <p>Manajemen Pemasaran Pariwisata</p> <p>Manajemen Perkantoran</p> <p>Manajemen Perpajakan</p> <p>Manajemen Perusahaan</p> <p>Manajemen Pesisir Dan Teknik Kelautan</p> <p>Manajemen Produksi</p> <p>Manajemen Rekayasa Industri</p> <p>Manajemen Sistem Informasi</p> <p>Manajemen Sumber Daya Manusia</p> <p>Manajemen Syari'ah</p> <p>Manajemen Teknik</p> <p>Manajemen Teknologi</p>	<p>Marine Engineering</p> <p>Marine Technology</p> <p>Maritim</p> <p>Marketing</p> <p>Mechanical Engineering</p> <p>Mekanik Industri Dan Desain</p> <p>Mekatronika</p> <p>Mesin</p> <p>Mesin Industri</p> <p>Mesin Kapal</p> <p>Mesin Produksi</p> <p>Naval Dan Engineering</p> <p>Ocean Engineering</p> <p>Oceanografi</p> <p>Otomasi Sistem Instrumentasi</p> <p>Pemasaran</p> <p>Pembekalan Dan Pemasaran Dalam Negeri</p> <p>Pembuatan Dan Perbaikan Badan Kapal</p> <p>Pembuatan Peralatan Dan Perkakas Produksi</p> <p>Pendidikan Administrasi Perkantoran</p> <p>Pendidikan Akuntansi</p> <p>Pendidikan Bisnis Dan Manajemen</p> <p>Pendidikan Ekonomi</p> <p>Pendidikan Ekonomi Dan Kewirausahaan</p> <p>Pendidikan Manajemen Bisnis</p> <p>Pendidikan Manajemen Perkantoran</p> <p>Pendidikan Profesi Akuntansi</p> <p>Pendidikan Tata Niaga</p> <p>Pendidikan Teknik Elektro</p> <p>Pendidikan Teknik Elektronika</p> <p>Pendidikan Teknik Mekatronika</p> <p>Pendidikan Teknik Mesin</p> <p>Pengembangan Industri Kecil Menengah</p> <p>Pengembangan Sumber Daya Manusia</p> <p>Pengolahan Minyak Dan Gas</p> <p>Pengolahan Minyak Dan Gas Bumi</p> <p>Perawatan Dan Perbaikan Mesin</p> <p>Perdagangan Internasional</p> <p>Perencanaan Dan Pengendalian Produksi</p> <p>Manufaktur/Jasa</p> <p>Perkapalan</p> <p>Perkapalan Baja</p> <p>Permesinan Kapal</p> <p>Perminyakan</p> <p>Perubahan Dan Pengembangan Organisasi</p> <p>Petro Dan Oleo Kimia</p> <p>Produksi</p>
--	---

Profesi Akuntansi
 Sains Akuntansi
 Sains Ilmu Ekonomi
 Sains Manajemen
 Ship Production
 Ship Production Technology
 Sistem Kelistrikan
 Sistem Perkapalan
 Sistem Produksi Industri
 Sosial Administrasi Niaga
 Spesialisasi Kepabeanan Dan Cukai
 Statistika
 Statistika Terapan
 Statistika Terapan Dan Komputasi
 Teknik Bangunan Kapal
 Teknik Dan Manajemen Industri
 Teknik Dan Manajemen Perbekalan
 Teknik Desain Dan Manufaktur
 Teknik Eksplorasi Produksi Minyak Dan Gas
 Teknik Electrical Engineering
 Teknik Elektro
 Teknik Elektro Dan Informatika
 Teknik Elektro Industri
 Teknik Elektronika
 Teknik Elektronika Industri
 Teknik Elektronika Kapal Perang
 Teknik Elektronika Pertahanan
 Teknik Fitter
 Teknik Fluid Machinerics
 Teknik Industri
 Teknik Industri Tekstil
 Teknik Industrial Engineering
 Teknik Instalasi Listrik
 Teknik Instrumen Dan Elektronika
 Teknik Kelautan
 Teknik Kelistrikan Kapal
 Teknik Konstruksi Kapal Baja
 Teknik Las
 Teknik Listrik
 Teknik Listrik Bandar Udara
 Teknik Listrik Dan Elektronika
 Teknik Manajemen Industri
 Teknik Manajemen Industri Pertahanan
 Teknik Manajemen Pabrik
 Teknik Manufaktur

Teknik Marine Engineering
 Teknik Mechanical & Material Engineering
 Teknik Mechanical Engineering
 Teknik Mekanik Umum
 Teknik Mekanika
 Teknik Mekanikal Bandar Udara
 Teknik Mekanisasi Pengolahan
 Teknik Mekatronika
 Teknik Mesin
 Teknik Mesin Alat Berat
 Teknik Mesin Dan Manufaktur
 Teknik Mesin Industri
 Teknik Mesin Kapal Perang
 Teknik Mesin Kilang
 Teknik Mesin Perkakas
 Teknik Mesin Pertahanan
 Teknik Mesin Produksi Dan Perawatan
 Teknik Mesin Tenaga
 Teknik Naval Architech
 Teknik Naval Engineering
 Teknik Niaga Pemasaran
 Teknik Offshore
 Teknik Otomasi
 Teknik Otomasi Industri
 Teknik Otomotif Dan Alat Berat
 Teknik Pembangkit Energi
 Teknik Pembangunan Dan Perbaikan Kapal Baja
 Teknik Pembuatan Perkakas Presisi
 Teknik Pembukuan Akuntansi
 Teknik Pemeliharaan Mesin
 Teknik Pemesinan
 Teknik Pengelasan
 Teknik Pengolahan Minyak Dan Gas
 Teknik Perancangan Dan Konstruksi Kapal
 Teknik Perancangan Dan Konstruksi Mesin
 Teknik Perancangan Mekanik
 Teknik Perancangan Mekanik Dan Mesin
 Teknik Perancangan Mekanik Umum
 Teknik Perancangan Perkakas Presisi
 Teknik Perkapalan
 Teknik Permesinan Kapal
 Teknik Perminyakan
 Teknik Perminyakan Dan Gas Bumi
 Teknik Perpipaian

Teknik Produksi Dan Proses Manufaktur
Teknik Propulsion Engineering
Teknik Ship Structural Engineer
Teknik Sistem
Teknik Sistem Perkapalan
Teknik Struktur Engineering
Teknik Tenaga Atom
Teknik Tenaga Listrik
Teknik Usaha Administrasi
Teknologi Ekonomi
Teknologi Finance
Teknologi Kelautan
Teknologi Las Kapal
Teknologi Mekanik Industri
Teknologi Pembangkit Tenaga Listrik
Teknologi Produksi
Weapon System Engineering
Welding Engineering

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Profil Jabatan

PERENCANA KORPORAT



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan tugas penyusunan rencana jangka menengah perusahaan sesuai misi, visi dan strategi perusahaan yang telah ditetapkan

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Administrasi Bisnis	Manajemen Bisnis
Administrasi Bisnis Terapan	Manajemen Bisnis Dan Kewirausahaan
Administrasi Keuangan	Manajemen Bisnis Industri
Administrasi Niaga	Manajemen Bisnis Internasional
Administrasi Perkantoran	Manajemen Bisnis Jasa Perjalanan Wisata
Administrasi Perkantoran Dan Sekretaris	Manajemen Bisnis Konvensi
Analisis Sistem Dan Riset Operasi	Manajemen Bisnis Pariwisata
Bisnis Dan Manajemen Syari'ah	Manajemen Bisnis Perjalanan
Bisnis Internasional	Manajemen Bisnis Syari'ah
Business Administration	Manajemen Engineering
Business Administration In General Management	Manajemen Industri
Design Dan Manufacture	Manajemen Internasional
Ekonomi	Manajemen Keuangan
Ekonomi Sumber Daya	Manajemen Keuangan Dan Perbankan
Ekonomi Sumber Daya Dan Lingkungan	Manajemen Keuangan Dan Perbankan Syari'ah
Ekonomi Syari'ah	Manajemen Keuangan Mikro Syari'ah
Ekonomi Terapan	Manajemen Keuangan Syari'ah
Engineering Project Management	Manajemen Pemasaran
Hidro Oseanografi	Manajemen Pemasaran Pariwisata
Hidroteknik	Manajemen Perkantoran
Ilmu Administrasi Bisnis	Manajemen Perusahaan
Ilmu Administrasi Niaga	Manajemen Pesisir Dan Teknik Kelautan
Ilmu Dan Teknologi Kelautan	Manajemen Produksi
Ilmu Ekonomi	Manajemen Rekayasa Industri
Ilmu Ekonomi Dan Akuntansi	Manajemen Syari'ah
Ilmu Ekonomi Syari'ah	Manajemen Teknik
Ilmu Kelautan	Manajemen Teknologi
Ilmu Manajemen	Marine Engineering
Ilmu Teknik Kelautan	Marine Technology
Industrial Engineering	Maritim
Industrial Management	Marketing
Kepemimpinan	Mekanik Industri Dan Desain
Magister Manajemen	Naval Dan Engineering
Manajemen	Ocean Engineering
Manajemen Administrasi	Oseanografi
Manajemen Administrasi Akuntansi	Pemasaran

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Pembekalan Dan Pemasaran Dalam Negeri
Pendidikan Administrasi Perkantoran
Pendidikan Bisnis Dan Manajemen
Pendidikan Ekonomi
Pendidikan Manajemen Bisnis
Pendidikan Manajemen Perkantoran
Pendidikan Tata Niaga
Perdagangan Internasional
Perencanaan Dan Pengendalian Produksi Manufaktur/Jasa
Perkapalan
Perkapalan Baja
Produksi
Sains Ilmu Ekonomi
Sains Manajemen
Ship Production
Ship Production Technology
Sistem Perkapalan
Sistem Produksi Industri
Sosial Administrasi Niaga
Teknik Bangunan Kapal
Teknik Dan Manajemen Industri
Teknik Desain Dan Manufaktur

Teknik Industri
Teknik Industri Tekstil
Teknik Industrial Engineering
Teknik Kelautan
Teknik Manajemen Industri
Teknik Manajemen Industri Pertahanan
Teknik Manajemen Pabrik
Teknik Manufaktur
Teknik Marine Engineering
Teknik Naval Architech
Teknik Naval Engineering
Teknik Niaga Pemasaran
Teknik Offshore
Teknik Pembangunan Dan Perbaikan Kapal Baja
Teknik Perkapalan
Teknik Produksi Dan Proses Manufaktur
Teknik Ship Structural Engineer
Teknik Sistem
Teknik Usaha Administrasi
Teknologi Ekonomi
Teknologi Kelautan
Teknologi Mekanik Industri
Teknologi Produksi

Profil Jabatan

PERENCANA PEKERJAAN



1. Ikhtisar Jabatan

Menyusun perencanaan pekerjaan yang dimulai dengan schedule pelaksanaan pada proses produksi hingga pekerjaan selesai dan produk terdelivered sesuai dengan spesifikasi yang telah ditentukan dengan menggunakan seluruh sumber daya yang ada secara optimal dan mengevaluasi hasil perencanaan untuk perbaikan selanjutnya.

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Administrasi Bisnis Administrasi Bisnis Terapan Administrasi Keuangan Administrasi Niaga Administrasi Perkantoran Administrasi Perkantoran Dan Sekretaris Analisis Sistem Dan Riset Operasi Bisnis Dan Manajemen Syari'ah Bisnis Internasional Business Administration Business Administration In General Management Design Dan Manufacture Ekonomi Ekonomi Sumber Daya Ekonomi Sumber Daya Dan Lingkungan Ekonomi Syari'ah Ekonomi Terapan Engineering Project Management Hidro Oseanografi Hidroteknik Ilmu Administrasi Bisnis Ilmu Administrasi Niaga Ilmu Dan Teknologi Kelautan Ilmu Ekonomi Ilmu Ekonomi Dan Akuntansi Ilmu Ekonomi Syari'ah Ilmu Kelautan Ilmu Manajemen Ilmu Teknik Kelautan Industrial Engineering Industrial Management Kepemimpinan Magister Manajemen Manajemen Manajemen Administrasi	Manajemen Administrasi Akuntansi Manajemen Bisnis Manajemen Bisnis Dan Kewirausahaan Manajemen Bisnis Industri Manajemen Bisnis Internasional Manajemen Bisnis Jasa Perjalanan Wisata Manajemen Bisnis Konvensi Manajemen Bisnis Pariwisata Manajemen Bisnis Perjalanan Manajemen Bisnis Syari'ah Manajemen Engineering Manajemen Industri Manajemen Internasional Manajemen Keuangan Manajemen Keuangan Dan Perbankan Manajemen Keuangan Dan Perbankan Syari'ah Manajemen Keuangan Mikro Syari'ah Manajemen Keuangan Syari'ah Manajemen Pemasaran Manajemen Pemasaran Pariwisata Manajemen Perkantoran Manajemen Perusahaan Manajemen Pesisir Dan Teknik Kelautan Manajemen Produksi Manajemen Rekayasa Industri Manajemen Syari'ah Manajemen Teknik Manajemen Teknologi Marine Engineering Marine Technology Maritim Marketing Mekanik Industri Dan Desain Naval Dan Engineering Ocean Engineering
---	--

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Oceanografi
Pemasaran
Pembekalan Dan Pemasaran Dalam Negeri
Pendidikan Administrasi Perkantoran
Pendidikan Bisnis Dan Manajemen
Pendidikan Ekonomi
Pendidikan Manajemen Bisnis
Pendidikan Manajemen Perkantoran
Pendidikan Tata Niaga
Perdagangan Internasional
Perencanaan Dan Pengendalian Produksi Manufaktur/Jasa
Perkapalan
Perkapalan Baja
Produksi
Sains Ilmu Ekonomi
Sains Manajemen
Ship Production
Ship Production Technology
Sistem Perkapalan
Sistem Produksi Industri
Sosial Administrasi Niaga
Teknik Bangunan Kapal
Teknik Dan Manajemen Industri
Teknik Desain Dan Manufaktur

Teknik Industri
Teknik Industri Tekstil
Teknik Industrial Engineering
Teknik Kelautan
Teknik Manajemen Industri
Teknik Manajemen Industri Pertahanan
Teknik Manajemen Pabrik
Teknik Manufaktur
Teknik Marine Engineering
Teknik Naval Architech
Teknik Naval Engineering
Teknik Niaga Pemasaran
Teknik Offshore
Teknik Pembangunan Dan Perbaikan Kapal Baja
Teknik Perkapalan
Teknik Produksi Dan Proses Manufaktur
Teknik Ship Structural Engineer
Teknik Sistem
Teknik Usaha Administrasi
Teknologi Ekonomi
Teknologi Kelautan
Teknologi Mekanik Industri
Teknologi Produksi

Profil Jabatan

INSPEKTUR MUTU ELECTRIC & ELECTRONIC OUTFITTING



1. Ikhtisar Jabatan

Membantu melaksanakan pemeriksaan dan pengujian mutu electronic outfitting sesuai dengan prosedur yang ditentukan

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Analisis Sistem Dan Riset Operasi Design Dan Manufacture Gambar Rancang Bangun Kapal Hidro Oseanografi Hidroteknik Ilmu Dan Teknologi Kelautan Ilmu Kelautan Ilmu Teknik Kelautan Ilmu Teknik Mesin Industrial Engineering Industrial Management Las Dan Fabrikasi Logam Las Kapal Manajemen Pesisir Dan Teknik Kelautan Marine Engineering Marine Technology Maritim Mechanical Engineering Mekanik Industri Dan Desain Mesin Mesin Industri Mesin Kapal Mesin Produksi Motor Pesawat Naval Dan Engineering Ocean Engineering Oseanografi Pembuatan Dan Perbaikan Badan Kapal Pendidikan Teknik Mesin Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan Pengolahan Minyak Dan Gas Pengolahan Minyak Dan Gas Bumi Perawatan Dan Perbaikan Mesin Perencanaan Dan Pengendalian Produksi Manufaktur/Jasa Perkapalan Perkapalan Baja Permesinan Kapal	Perminyakan Petro Dan Oleo Kimia Produksi Ship Production Ship Production Technology Sistem Perkapalan Sistem Produksi Industri Teknik Teknik Bangunan Kapal Teknik Dan Manajemen Industri Teknik Desain Dan Manufaktur Teknik Eksplorasi Produksi Minyak Dan Gas Teknik Energi Teknik Energi Terbarukan Teknik Fitter Teknik Fluid Machineries Teknik Industri Teknik Industri Tekstil Teknik Industrial Engineering Teknik Kelautan Teknik Konstruksi Kapal Baja Teknik Konversi Energi Teknik Las Teknik Manajemen Industri Teknik Manajemen Industri Pertahanan Teknik Manajemen Pabrik Teknik Manufaktur Teknik Marine Engineering Teknik Mechanical & Material Engineering Teknik Mechanical Engineering Teknik Mekanik Umum Teknik Mekanika Teknik Mekanikal Bandar Udara Teknik Mekanisasi Pengolahan Teknik Mekatronika Teknik Mesin
---	--

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Teknik Mesin Alat Berat
Teknik Mesin Dan Manufaktur
Teknik Mesin Industri
Teknik Mesin Kapal Perang
Teknik Mesin Kilang
Teknik Mesin Pertahanan
Teknik Mesin Produksi Dan Perawatan
Teknik Mesin Tenaga
Teknik Naval Architech
Teknik Naval Engineering
Teknik Offshore
Teknik Otomotif Dan Alat Berat
Teknik Pembangunan Dan Perbaikan Kapal Baja
Teknik Pemeliharaan Mesin
Teknik Pemesinan
Teknik Pengelasan
Teknik Pengolahan Minyak Dan Gas
Teknik Perancangan Dan Konstruksi Kapal
Teknik Perancangan Dan Konstruksi Mesin

Teknik Perancangan Mekanik
Teknik Perancangan Mekanik Dan Mesin
Teknik Perancangan Mekanik Umum
Teknik Perkapalan
Teknik Permesinan Kapal
Teknik Perminyakan
Teknik Perminyakan Dan Gas Bumi
Teknik Perpipaan
Teknik Produksi Dan Proses Manufaktur
Teknik Propultion Engineering
Teknik Ship Structural Engineer
Teknik Sistem Perkapalan
Teknik Struktur Engineering
Teknika
Teknologi Kelautan
Teknologi Las Kapal
Teknologi Mekanik Industri
Teknologi Produksi
Welding Engineering

Profil Jabatan

INSPEKTUR MUTU CONSTRUCTION



1. Ikhtisar Jabatan

Membantu melaksanakan pemeriksaan dan pengujian mutu construction sesuai dengan prosedur yang ditentukan

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Analisis Sistem Dan Riset Operasi Design Dan Manufacture Gambar Rancang Bangun Kapal Hidro Oseanografi Hidroteknik Ilmu Dan Teknologi Kelautan Ilmu Kelautan Ilmu Teknik Kelautan Ilmu Teknik Mesin Industrial Engineering Industrial Management Las Dan Fabrikasi Logam Las Kapal Manajemen Pesisir Dan Teknik Kelautan Marine Engineering Marine Technology Maritim Mechanical Engineering Mekanik Industri Dan Desain Mesin Mesin Industri Mesin Kapal Mesin Produksi Motor Pesawat Naval Dan Engineering Ocean Engineering Oseanografi Pembuatan Dan Perbaikan Badan Kapal Pendidikan Teknik Mesin Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan Pengolahan Minyak Dan Gas Pengolahan Minyak Dan Gas Bumi Perawatan Dan Perbaikan Mesin Perencanaan Dan Pengendalian Produksi Manufaktur/Jasa Perkapalan Perkapalan Baja Permesinan Kapal	Perminyakan Petro Dan Oleo Kimia Produksi Ship Production Ship Production Technology Sistem Perkapalan Sistem Produksi Industri Teknik Teknik Bangunan Kapal Teknik Dan Manajemen Industri Teknik Desain Dan Manufaktur Teknik Eksplorasi Produksi Minyak Dan Gas Teknik Energi Teknik Energi Terbarukan Teknik Fitter Teknik Fluid Machineries Teknik Industri Teknik Industri Tekstil Teknik Industrial Engineering Teknik Kelautan Teknik Konstruksi Kapal Baja Teknik Konversi Energi Teknik Las Teknik Manajemen Industri Teknik Manajemen Industri Pertahanan Teknik Manajemen Pabrik Teknik Manufaktur Teknik Marine Engineering Teknik Mechanical & Material Engineering Teknik Mechanical Engineering Teknik Mekanik Umum Teknik Mekanika Teknik Mekanikal Bandar Udara Teknik Mekanisasi Pengolahan Teknik Mekatronika Teknik Mesin
---	--

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Teknik Mesin Alat Berat
Teknik Mesin Dan Manufaktur
Teknik Mesin Industri
Teknik Mesin Kapal Perang
Teknik Mesin Kilang
Teknik Mesin Pertahanan
Teknik Mesin Produksi Dan Perawatan
Teknik Mesin Tenaga
Teknik Naval Architech
Teknik Naval Engineering
Teknik Offshore
Teknik Otomotif Dan Alat Berat
Teknik Pembangunan Dan Perbaikan Kapal Baja
Teknik Pemeliharaan Mesin
Teknik Pemesinan
Teknik Pengelasan
Teknik Pengolahan Minyak Dan Gas
Teknik Perancangan Dan Konstruksi Kapal
Teknik Perancangan Dan Konstruksi Mesin

Teknik Perancangan Mekanik
Teknik Perancangan Mekanik Dan Mesin
Teknik Perancangan Mekanik Umum
Teknik Perkapalan
Teknik Permesinan Kapal
Teknik Perminyakan
Teknik Perminyakan Dan Gas Bumi
Teknik Perpipaan
Teknik Produksi Dan Proses Manufaktur
Teknik Propultion Engineering
Teknik Ship Structural Engineer
Teknik Sistem Perkapalan
Teknik Struktur Engineering
Teknika
Teknologi Kelautan
Teknologi Las Kapal
Teknologi Mekanik Industri
Teknologi Produksi
Welding Engineering

Profil Jabatan

INSPEKTUR MUTU HULL & MACHINERY OUTFITTING



1. Ikhtisar Jabatan

Membantu melaksanakan pemeriksaan dan pengujian mutu hull & machinery outfitting sesuai dengan prosedur yang ditentukan

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Analisis Sistem Dan Riset Operasi Design Dan Manufacture Gambar Rancang Bangun Kapal Hidro Oseanografi Hidroteknik Ilmu Dan Teknologi Kelautan Ilmu Kelautan Ilmu Teknik Kelautan Ilmu Teknik Mesin Industrial Engineering Industrial Management Las Dan Fabrikasi Logam Las Kapal Manajemen Pesisir Dan Teknik Kelautan Marine Engineering Marine Technology Maritim Mechanical Engineering Mekanik Industri Dan Desain Mesin Mesin Industri Mesin Kapal Mesin Produksi Motor Pesawat Naval Dan Engineering Ocean Engineering Oseanografi Pembuatan Dan Perbaikan Badan Kapal Pendidikan Teknik Mesin Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan Pengolahan Minyak Dan Gas Pengolahan Minyak Dan Gas Bumi Perawatan Dan Perbaikan Mesin Perencanaan Dan Pengendalian Produksi Manufaktur/Jasa Perkapalan Perkapalan Baja	Permesinan Kapal Perminyakan Petro Dan Oleo Kimia Produksi Ship Production Ship Production Technology Sistem Perkapalan Sistem Produksi Industri Teknik Teknik Bangunan Kapal Teknik Dan Manajemen Industri Teknik Desain Dan Manufaktur Teknik Eksplorasi Produksi Minyak Dan Gas Teknik Energi Teknik Energi Terbarukan Teknik Fitter Teknik Fluid Machineries Teknik Industri Teknik Industri Tekstil Teknik Industrial Engineering Teknik Kelautan Teknik Konstruksi Kapal Baja Teknik Konversi Energi Teknik Las Teknik Manajemen Industri Teknik Manajemen Industri Pertahanan Teknik Manajemen Pabrik Teknik Manufaktur Teknik Marine Engineering Teknik Mechanical & Material Engineering Teknik Mechanical Engineering Teknik Mekanik Umum Teknik Mekanika Teknik Mekanikal Bandar Udara Teknik Mekanisasi Pengolahan Teknik Mekatronika
---	--

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Teknik Mesin
Teknik Mesin Alat Berat
Teknik Mesin Dan Manufaktur
Teknik Mesin Industri
Teknik Mesin Kapal Perang
Teknik Mesin Kilang
Teknik Mesin Pertahanan
Teknik Mesin Produksi Dan Perawatan
Teknik Mesin Tenaga
Teknik Naval Architech
Teknik Naval Engineering
Teknik Offshore
Teknik Otomotif Dan Alat Berat
Teknik Pembangunan Dan Perbaikan Kapal Baja
Teknik Pemeliharaan Mesin
Teknik Pemesinan
Teknik Pengelasan
Teknik Pengolahan Minyak Dan Gas
Teknik Perancangan Dan Konstruksi Kapal
Teknik Perancangan Dan Konstruksi Mesin

Teknik Perancangan Mekanik
Teknik Perancangan Mekanik Dan Mesin
Teknik Perancangan Mekanik Umum
Teknik Perkapalan
Teknik Permesinan Kapal
Teknik Perminyakan
Teknik Perminyakan Dan Gas Bumi
Teknik Perpipaan
Teknik Produksi Dan Proses Manufaktur
Teknik Propultion Engineering
Teknik Ship Structural Engineer
Teknik Sistem Perkapalan
Teknik Struktur Engineering
Teknika
Teknologi Kelautan
Teknologi Las Kapal
Teknologi Mekanik Industri
Teknologi Produksi
Welding Engineering

Profil Jabatan

INSPEKTUR MUTU PENERIMAAN MATERIAL



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan proses pemeriksaan kedatangan material hasil pembelian import dan lokal baik untuk kebutuhan produksi maupun penunjang produksi

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Analisis Sistem Dan Riset Operasi Design Dan Manufacture Gambar Rancang Bangun Kapal Hidro Oseanografi Hidroteknik Ilmu Dan Teknologi Kelautan Ilmu Kelautan Ilmu Teknik Kelautan Ilmu Teknik Mesin Industrial Engineering Industrial Management Las Dan Fabrikasi Logam Las Kapal Manajemen Pesisir Dan Teknik Kelautan Marine Engineering Marine Technology Maritim Mechanical Engineering Mekanik Industri Dan Desain Mesin Mesin Industri Mesin Kapal Mesin Produksi Motor Pesawat Naval Dan Engineering Ocean Engineering Oseanografi Pembuatan Dan Perbaikan Badan Kapal Pendidikan Teknik Mesin Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan Pengolahan Minyak Dan Gas Pengolahan Minyak Dan Gas Bumi Perawatan Dan Perbaikan Mesin Perencanaan Dan Pengendalian Produksi Manufaktur/Jasa Perkapalan Perkapalan Baja Permesinan Kapal	Perminyakan Petro Dan Oleo Kimia Produksi Ship Production Ship Production Technology Sistem Perkapalan Sistem Produksi Industri Teknik Teknik Bangunan Kapal Teknik Dan Manajemen Industri Teknik Desain Dan Manufaktur Teknik Eksplorasi Produksi Minyak Dan Gas Teknik Energi Teknik Energi Terbarukan Teknik Fitter Teknik Fluid Machinerics Teknik Industri Teknik Industri Tekstil Teknik Industrial Engineering Teknik Kelautan Teknik Konstruksi Kapal Baja Teknik Konversi Energi Teknik Las Teknik Manajemen Industri Teknik Manajemen Industri Pertahanan Teknik Manajemen Pabrik Teknik Manufaktur Teknik Marine Engineering Teknik Mechanical & Material Engineering Teknik Mechanical Engineering Teknik Mekanik Umum Teknik Mekanika Teknik Mekanikal Bandar Udara Teknik Mekanisasi Pengolahan Teknik Mekatronika Teknik Mesin
---	--

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Teknik Mesin Alat Berat
Teknik Mesin Dan Manufaktur
Teknik Mesin Industri
Teknik Mesin Kapal Perang
Teknik Mesin Kilang
Teknik Mesin Pertahanan
Teknik Mesin Produksi Dan Perawatan
Teknik Mesin Tenaga
Teknik Naval Architech
Teknik Naval Engineering
Teknik Offshore
Teknik Otomotif Dan Alat Berat
Teknik Pembangunan Dan Perbaikan Kapal Baja
Teknik Pemeliharaan Mesin
Teknik Pemesinan
Teknik Pengelasan
Teknik Pengolahan Minyak Dan Gas
Teknik Perancangan Dan Konstruksi Kapal
Teknik Perancangan Dan Konstruksi Mesin

Teknik Perancangan Mekanik
Teknik Perancangan Mekanik Dan Mesin
Teknik Perancangan Mekanik Umum
Teknik Perkapalan
Teknik Permesinan Kapal
Teknik Perminyakan
Teknik Perminyakan Dan Gas Bumi
Teknik Perpipaan
Teknik Produksi Dan Proses Manufaktur
Teknik Propultion Engineering
Teknik Ship Structural Engineer
Teknik Sistem Perkapalan
Teknik Struktur Engineering
Teknika
Teknologi Kelautan
Teknologi Las Kapal
Teknologi Mekanik Industri
Teknologi Produksi
Welding Engineering

Profil Jabatan

GROUP LEADER MACHINERY OUTFITTING



1. Ikhtisar Jabatan

Mengkoordinir, melakukan supervisi terhadap pelaksanaan yang menjadi tanggung jawabnya sesuai jadwal, mutu dan biaya yang terkendali dan melaksanakan pekerjaan sesuai keahliannya permesinan

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Ilmu Teknik Mesin Las Dan Fabrikasi Logam Las Kapal Marine Engineering Marine Technology Mechanical Engineering Mesin Mesin Kapal Naval Dan Engineering Pendidikan Teknik Mesin Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan Perawatan Dan Perbaikan Mesin Perkapalan Perkapalan Baja Permesinan Kapal Ship Production Ship Production Technology Sistem Perkapalan Teknik Teknik Bangunan Kapal Teknik Fluid Machinerics Teknik Las Teknik Marine Engineering	Teknik Mesin Teknik Mesin Kapal Perang Teknik Mesin Pertahanan Teknik Mesin Tenaga Teknik Naval Architech Teknik Naval Engineering Teknik Pembangunan Dan Perbaikan Kapal Baja Teknik Pemesinan Teknik Pengelasan Teknik Perancangan Dan Konstruksi Mesin Teknik Perkapalan Teknik Permesinan Kapal Teknik Perpipaan Teknik Propultion Engineering Teknik Ship Structural Engineer Teknik Sistem Perkapalan Teknika Teknologi Las Kapal Welding Engineering
---	---

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Profil Jabatan

FITTER MACHINERY OUTFITTING MESIN



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan pekerjaan outfitting mesin dan kelengkapan kapal (pondasi, ducting, hatch, ladder, penertasi pipa, cable tray, railing, steel door, panel besar, floorgrating, radar mast, peralatan listrik dan elektronika peralatan senjata/sewaco dll), pemasangan dikapal, pengetesan fungsi, merancang sistem stelwork/locksmith sesuai kebutuhan serta mengadakan analisa/evaluasi atas pelaksanaan pekerjaan steelwork/locksmith untuk perbaikan pekerjaan selanjutnya

2. Kriteria Pendidikan (Minimal D3)

Jurusan:

Ilmu Teknik Mesin Las Dan Fabrikasi Logam Las Kapal Marine Engineering Marine Technology Mechanical Engineering Mesin Mesin Kapal Naval Dan Engineering Pendidikan Teknik Mesin Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan Perawatan Dan Perbaikan Mesin Perkapalan Perkapalan Baja Permesinan Kapal Ship Production Ship Production Technology Sistem Perkapalan Teknik Teknik Bangunan Kapal Teknik Fluid Machinerics Teknik Las Teknik Marine Engineering	Teknik Mesin Teknik Mesin Kapal Perang Teknik Mesin Pertahanan Teknik Mesin Tenaga Teknik Naval Architech Teknik Naval Engineering Teknik Pembangunan Dan Perbaikan Kapal Baja Teknik Pemesinan Teknik Pengelasan Teknik Perancangan Dan Konstruksi Mesin Teknik Perkapalan Teknik Permesinan Kapal Teknik Perpipaan Teknik Propultion Engineering Teknik Ship Structural Engineer Teknik Sistem Perkapalan Teknika Teknologi Las Kapal Welding Engineering
---	---

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Profil Jabatan

FITTER ASSEMBLY



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan pekerjaan secara team sesuai bidangnya yang meliputi perakitan, pengelasan dan pengecatan block-block assembly dan erection dalam kondisi tertentu/ mendesak untuk memenuhi/ mengejar jadwal yang telah ditetapkan

2. Kriteria Pendidikan (Minimal D3)

Jurusan:

Gambar Rancang Bangun Kapal Hidro Oseanografi Hidroteknik Ilmu Dan Teknologi Kelautan Ilmu Kelautan Ilmu Teknik Kelautan Las Dan Fabrikasi Logam Las Kapal Manajemen Pesisir Dan Teknik Kelautan Marine Engineering Marine Technology Maritim Naval Dan Engineering Ocean Engineering Oseanografi Pembuatan Dan Perbaikan Badan Kapal Pengolahan Minyak Dan Gas Pengolahan Minyak Dan Gas Bumi Perkapalan Perkapalan Baja Perminyakan Petro Dan Oleo Kimia Ship Production Ship Production Technology Sistem Perkapalan Teknik Bangunan Kapal Teknik Eksplorasi Produksi Minyak Dan Gas Teknik Fitter Teknik Kelautan Teknik Konstruksi Kapal Baja Teknik Las	Teknik Marine Engineering Teknik Mechanical & Material Engineering Teknik Mechanical Engineering Teknik Mekanik Umum Teknik Mekanika Teknik Mekanikal Bandar Udara Teknik Mekanisasi Pengolahan Teknik Mesin Kilang Teknik Naval Architech Teknik Naval Engineering Teknik Offshore Teknik Pembangunan Dan Perbaikan Kapal Baja Teknik Pengelasan Teknik Pengolahan Minyak Dan Gas Teknik Perancangan Dan Konstruksi Kapal Teknik Perancangan Mekanik Teknik Perancangan Mekanik Dan Mesin Teknik Perancangan Mekanik Umum Teknik Perkapalan Teknik Perminyakan Teknik Perminyakan Dan Gas Bumi Teknik Perpipaan Teknik Ship Structural Engineer Teknik Sistem Perkapalan Teknik Struktur Engineering Teknologi Kelautan Teknologi Las Kapal Welding Engineering
---	---

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Profil Jabatan

FITTER MACHINERY OUTFITTING PROPULSI



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan pekerjaan pemasangan, pengujian, pengecekan, perbaikan & pemeliharaan propulsi dan kemudi serta bagian-bagiannya pada sistem propulsi kapal.

2. Kriteria Pendidikan (Minimal SMK)

Jurusan:

Ilmu Teknik Mesin Las Dan Fabrikasi Logam Las Kapal Marine Engineering Marine Technology Mechanical Engineering Mesin Mesin Kapal Naval Dan Engineering Pendidikan Teknik Mesin Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan Perawatan Dan Perbaikan Mesin Perkapalan Perkapalan Baja Permesinan Kapal Ship Production Ship Production Technology Sistem Perkapalan Teknik Teknik Bangunan Kapal Teknik Fluid Machinerics Teknik Las Teknik Marine Engineering	Teknik Mesin Teknik Mesin Kapal Perang Teknik Mesin Pertahanan Teknik Mesin Tenaga Teknik Naval Architech Teknik Naval Engineering Teknik Pembangunan Dan Perbaikan Kapal Baja Teknik Pemesinan Teknik Pengelasan Teknik Perancangan Dan Konstruksi Mesin Teknik Perkapalan Teknik Permesinan Kapal Teknik Perpipaan Teknik Propultion Engineering Teknik Ship Structural Engineer Teknik Sistem Perkapalan Teknika Teknologi Las Kapal Welding Engineering
---	---

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Profil Jabatan

FITTER LISTRIK & ELEKTRONIKA



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan pekerjaan pemasangan, pemeliharaan & perbaikan peralatan listrik dan elektronika kapal serta analisa & evaluasi untuk pengembangan sistem harkan elektronika kapal

2. Kriteria Pendidikan (Minimal SMK)

Jurusan:

Control Engineering	Sistem Perkapalan
Control System Engineering	Teknik Bangunan Kapal
Electrical Engineering	Teknik Electrical Engineering
Elektromekanik	Teknik Elektro
Elektronika	Teknik Elektro Dan Informatika
Elektronika Dan Instrumentasi	Teknik Elektro Industri
Elektronika Instrumentasi	Teknik Elektronika
Ilmu Teknik Elektro	Teknik Elektronika Industri
Instrumentasi	Teknik Elektronika Kapal Perang
Instrumentasi Dan Elektronika	Teknik Elektronika Pertahanan
Instrumentasi Dan Elektronika Minyak Dan Gas	Teknik Instalasi Listrik
Instrumentasi Dan Komputasi	Teknik Instrumen Dan Elektronika
Instrumentasi Dan Kontrol	Teknik Kelistrikan Kapal
Instrumentasi Dan Otomatis Industri	Teknik Las
Las Dan Fabrikasi Logam	Teknik Listrik
Las Kapal	Teknik Listrik Bandar Udara
Listrik	Teknik Listrik Dan Elektronika
Listrik Dan Elektronika	Teknik Marine Engineering
Listrik Pemakaian	Teknik Naval Architech
Listrik Pesawat	Teknik Naval Engineering
Marine Engineering	Teknik Otomasi
Marine Technology	Teknik Otomasi Industri
Mekatronika	Teknik Pembangkit Energi
Naval Dan Engineering	Teknik Pembangunan Dan Perbaikan Kapal Baja
Otomasi Sistem Instrumentasi	Teknik Pengelasan
Pendidikan Teknik Elektro	Teknik Perkapalan
Pendidikan Teknik Elektronika	Teknik Ship Structural Engineer
Pendidikan Teknik Mekatronika	Teknik Tenaga Atom
Perkapalan	Teknik Tenaga Listrik
Perkapalan Baja	Teknologi Las Kapal
Ship Production	Teknologi Pembangkit Tenaga Listrik
Ship Production Technology	Weapon System Engineering
Sistem Kelistrikan	Welding Engineering

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Profil Jabatan

MEKANIK MAINTENANCE CONTROL



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan perawatan/pemeliharaan terhadap peralatan dan mesin-mesin produksi sesuai schedule dan membantu mengadakan repair/over houl mesin-mesin produksi

2. Kriteria Pendidikan (Minimal D3)

Jurusan:

Analisis Sistem Dan Riset Operasi Control Engineering Control System Engineering Design Dan Manufacture Electrical Engineering Elektromekanik Elektronika Elektronika Dan Instrumentasi Elektronika Instrumentasi Ilmu Teknik Elektro Ilmu Teknik Mesin Industrial Engineering Industrial Management Instrumentasi Instrumentasi Dan Elektronika Instrumentasi Dan Elektronika Minyak Dan Gas Instrumentasi Dan Komputasi Instrumentasi Dan Kontrol Instrumentasi Dan Otomatis Industri Listrik Listrik Dan Elektronika Listrik Pemakaian Listrik Pesawat Mechanical Engineering Mekanik Industri Dan Desain Mekatronika Mesin Mesin Industri Mesin Kapal Mesin Produksi Otomasi Sistem Instrumentasi Pembuatan Peralatan Dan Perkakas Produksi Pendidikan Teknik Elektro Pendidikan Teknik Elektronika Pendidikan Teknik Mekatronika Pendidikan Teknik Mesin	Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan Perawatan Dan Perbaikan Mesin Perencanaan Dan Pengendalian Produksi Manufaktur/Jasa Permesinan Kapal Produksi Sistem Kelistrikan Sistem Produksi Industri Teknik Teknik Dan Manajemen Industri Teknik Desain Dan Manufaktur Teknik Electrical Engineering Teknik Elektro Teknik Elektro Dan Informatika Teknik Elektro Industri Teknik Elektronika Teknik Elektronika Industri Teknik Elektronika Kapal Perang Teknik Elektronika Pertahanan Teknik Fluid Machineries Teknik Industri Teknik Industri Tekstil Teknik Industrial Engineering Teknik Instalasi Listrik Teknik Instrumen Dan Elektronika Teknik Kelistrikan Kapal Teknik Listrik Teknik Listrik Bandar Udara Teknik Listrik Dan Elektronika Teknik Manajemen Industri Teknik Manajemen Industri Pertahanan Teknik Manajemen Pabrik Teknik Manufaktur Teknik Mechanical & Material Engineering Teknik Mechanical Engineering Teknik Mekanik Umum
--	---

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Teknik Mekanika
Teknik Mekanikal Bandar Udara
Teknik Mekanisasi Pengolahan
Teknik Mekatronika
Teknik Mesin
Teknik Mesin Alat Berat
Teknik Mesin Dan Manufaktur
Teknik Mesin Industri
Teknik Mesin Kapal Perang
Teknik Mesin Perkakas
Teknik Mesin Pertahanan
Teknik Mesin Produksi Dan Perawatan
Teknik Mesin Tenaga
Teknik Otomasi
Teknik Otomasi Industri
Teknik Otomotif Dan Alat Berat
Teknik Pembangkit Energi
Teknik Pembuatan Perkakas Presisi

Teknik Pemeliharaan Mesin
Teknik Pemesinan
Teknik Perancangan Dan Konstruksi Mesin
Teknik Perancangan Mekanik
Teknik Perancangan Mekanik Dan Mesin
Teknik Perancangan Mekanik Umum
Teknik Perancangan Perkakas Presisi
Teknik Permesinan Kapal
Teknik Produksi Dan Proses Manufaktur
Teknik Propulsion Engineering
Teknik Tenaga Atom
Teknik Tenaga Listrik
Teknika
Teknologi Mekanik Industri
Teknologi Pembangkit Tenaga Listrik
Teknologi Produksi
Weapon System Engineering

Profil Jabatan

TEKNISI BANGUNAN SIPIL



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan perawatan/pemeliharaan terhadap bangunan dan fasilitas gedung dilingkungan perusahaan sesuai schedule dan membantu mengadakan repair/perbaikan bangunan sipil dan fasilitas gedung untuk mendukung kegiatan proses produksi & operasional dalam perusahaan

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Analisis Sistem Dan Riset Operasi	Produksi
Bangunan Air	Rekayasa Infrastruktur Lingkungan
Bangunan Gedung	Sains Dan Ilmu Lingkungan
Civil Dan Environmental Engineering	Sistem Produksi Industri
Design Dan Manufacture	Teknik
Ilmu Arsitektur	Teknik Arsitek
Ilmu Arsitektur Dan Perkotaan	Teknik Arsitektur
Ilmu Dan Teknologi Lingkungan	Teknik Arsitektur Perumahan
Ilmu Kajian Lingkungan	Teknik Bangunan
Ilmu Lingkungan	Teknik Bangunan Dan Landasan
Ilmu Teknik Sipil	Teknik Bangunan Rawa
Industrial Engineering	Teknik Dan Manajemen Industri
Industrial Management	Teknik Dan Manajemen Lingkungan
Jasa Konstruksi	Teknik Desain Dan Manufaktur
Kajian Ilmu Lingkungan	Teknik Ekonomi Konstruksi
Kependidikan Dan Lingkungan Hidup	Teknik Industri
Konstruksi Bangunan	Teknik Industri Tekstil
Konstruksi Bangunan Gedung	Teknik Industrial Engineering
Konstruksi Gedung	Teknik Konstruksi Gedung
Konstruksi Sipil	Teknik Konstruksi Sipil
Lingkungan	Teknik Lingkungan
Manajemen Engineering	Teknik Manajemen Industri
Manajemen Lingkungan	Teknik Manajemen Industri Pertahanan
Manajemen Proyek Konstruksi	Teknik Manajemen Pabrik
Manajemen Rekayasa Konstruksi	Teknik Manufaktur
Manajemen Rekayasa Konstruksi Gedung	Teknik Pengelolaan Dan Pemeliharaan Infrastruktur
Mekanik Industri Dan Desain	Sipil
Pendidikan Teknik Arsitektur	Teknik Penyehatan Lingkungan
Pendidikan Teknik Bangunan	Teknik Perawatan Dan Perbaikan Gedung
Pendidikan Teknik Sipil Dan Perencanaan	Teknik Produksi Dan Proses Manufaktur
Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan	Teknik Sipil
Pengelolaan Lingkungan	Teknik Sipil Bangunan Gedung
Pengelolaan Lingkungan Hidup	Teknik Sipil Dan Bangunan
Perencanaan Dan Pengendalian Produksi	Teknik Sipil Dan Lingkungan
Manufaktur/Jasa	Teknik Sipil Pertahanan

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Teknik Sistem
Teknika
Teknologi Mekanik Industri
Teknologi Produksi

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Profil Jabatan

PEREKAYASA PRODUKSI



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan kegiatan perencanaan, pengendalian volume, waktu pelaksanaan pekerjaan, koordinasi dan monitor pelaksanaan pekerjaan dilapangan yang berkaitan dengan kemajuan fisik pekerjaan di unit kerja produksi/pemeliharaan/rekayasa umum

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Analisis Sistem Dan Riset Operasi	Manajemen Produksi
Control Engineering	Manajemen Rekayasa Industri
Control System Engineering	Marine Engineering
Design Dan Manufacture	Marine Technology
Electrical Engineering	Maritim
Elektromekanik	Mechanical Engineering
Elektronika	Mekanik Industri Dan Desain
Elektronika Dan Instrumentasi	Mekatronika
Elektronika Instrumentasi	Mesin
Engineering Project Management	Mesin Industri
Gambar Rancang Bangun Kapal	Mesin Kapal
Hidro Oseanografi	Mesin Produksi
Hidroteknik	Naval Dan Engineering
Ilmu Dan Teknologi Kelautan	Ocean Engineering
Ilmu Kelautan	Oseanografi
Ilmu Teknik Elektro	Otomasi Sistem Instrumentasi
Ilmu Teknik Kelautan	Pembuatan Dan Perbaikan Badan Kapal
Ilmu Teknik Mesin	Pembuatan Peralatan Dan Perkakas Produksi
Industrial Engineering	Pendidikan Teknik Elektro
Industrial Management	Pendidikan Teknik Elektronika
Instrumentasi	Pendidikan Teknik Mekatronika
Instrumentasi Dan Elektronika	Pendidikan Teknik Mesin
Instrumentasi Dan Elektronika Minyak Dan Gas	Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan
Instrumentasi Dan Komputasi	Pengolahan Minyak Dan Gas
Instrumentasi Dan Kontrol	Pengolahan Minyak Dan Gas Bumi
Instrumentasi Dan Otomatis Industri	Perawatan Dan Perbaikan Mesin
Las Dan Fabrikasi Logam	Perencanaan Dan Pengendalian Produksi
Las Kapal	Manufaktur/Jasa
Listrik	Perkapalan
Listrik Dan Elektronika	Perkapalan Baja
Listrik Pemakaian	Permesinan Kapal
Listrik Pesawat	Perminyakan
Manajemen Engineering	Petro Dan Oleo Kimia
Manajemen Industri	Produksi
Manajemen Pesisir Dan Teknik Kelautan	Ship Production

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

<p>Ship Production Technology Sistem Kelistrikan Sistem Perkapalan Sistem Produksi Industri Teknik Teknik Bangunan Kapal Teknik Dan Manajemen Industri Teknik Desain Dan Manufaktur Teknik Eksplorasi Produksi Minyak Dan Gas Teknik Electrical Engineering Teknik Elektro Teknik Elektro Dan Informatika Teknik Elektro Industri Teknik Elektronika Teknik Elektronika Industri Teknik Elektronika Kapal Perang Teknik Elektronika Pertahanan Teknik Energi Teknik Energi Terbarukan Teknik Fitter Teknik Fluid Machinerics Teknik Industri Teknik Industri Tekstil Teknik Industrial Engineering Teknik Instalasi Listrik Teknik Instrumen Dan Elektronika Teknik Kelautan Teknik Kelistrikan Kapal Teknik Konstruksi Kapal Baja Teknik Konversi Energi Teknik Las Teknik Listrik Teknik Listrik Bandar Udara Teknik Listrik Dan Elektronika Teknik Manajemen Industri Teknik Manajemen Industri Pertahanan Teknik Manajemen Pabrik Teknik Manufaktur Teknik Marine Engineering Teknik Mechanical & Material Engineering Teknik Mechanical Engineering Teknik Mekanik Umum Teknik Mekanika Teknik Mekanikal Bandar Udara Teknik Mekanisasi Pengolahan Teknik Mekatronika Teknik Mesin</p>	<p>Teknik Mesin Dan Manufaktur Teknik Mesin Industri Teknik Mesin Kapal Perang Teknik Mesin Kilang Teknik Mesin Perkakas Teknik Mesin Pertahanan Teknik Mesin Produksi Dan Perawatan Teknik Mesin Tenaga Teknik Naval Architech Teknik Naval Engineering Teknik Offshore Teknik Otomasi Teknik Otomasi Industri Teknik Pembangkit Energi Teknik Pembangunan Dan Perbaikan Kapal Baja Teknik Pembuatan Perkakas Presisi Teknik Pemeliharaan Mesin Teknik Pemesinan Teknik Pengelasan Teknik Pengolahan Minyak Dan Gas Teknik Perancangan Dan Konstruksi Kapal Teknik Perancangan Dan Konstruksi Mesin Teknik Perancangan Mekanik Teknik Perancangan Mekanik Dan Mesin Teknik Perancangan Mekanik Umum Teknik Perancangan Perkakas Presisi Teknik Perkapalan Teknik Permesinan Kapal Teknik Perminyakan Teknik Perminyakan Dan Gas Bumi Teknik Perpipaian Teknik Produksi Dan Proses Manufaktur Teknik Propulsion Engineering Teknik Ship Structural Engineer Teknik Sistem Teknik Sistem Perkapalan Teknik Struktur Engineering Teknik Tenaga Atom Teknik Tenaga Listrik Teknika Teknologi Kelautan Teknologi Las Kapal Teknologi Mekanik Industri Teknologi Pembangkit Tenaga Listrik Teknologi Produksi Weapon System Engineering Welding Engineering</p>
---	--

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Profil Jabatan

ANALIS LEGAL



1. Ikhtisar Jabatan

Menyiapkan dokumen penunjang dalam rangka penyusunan produk perikatan

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Hukum
Hukum Administrasi Negara
Hukum Bisnis Syari'ah
Hukum Ekonomi Syari'ah (Mu'amalah)
Hukum Internasional
Hukum Litigasi
Hukum Perdata
Hukum Pidana
Hukum Pidana Dan Ketatanegaraan
Hukum Tata Negara
Ilmu Hukum
Kenotariatan
Sains Hukum Dan Pembangunan

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Profil Jabatan

INSPEKTUR K3LH



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan pengawasan dan penyuluhan terhadap penerapan program-program keselamatan kerja di tempat kerja untuk menciptakan kondisi lingkungan kerja yang aman

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Administrasi Dan Kebijakan Kesehatan Masyarakat	Pendidikan Teknologi Informasi Dan Komunikasi
Analisa Kesehatan	Pengelolaan Lingkungan
Analisa Kesehatan	Pengelolaan Lingkungan Hidup
Engineering Project Management	Pengolahan Minyak Dan Gas
Hiperkes	Pengolahan Minyak Dan Gas Bumi
Hiperkes Dan Kesehatan Kerja	Perminyakan
Hiperkes Dan Keselamatan Kerja	Petro Dan Oleo Kimia
Ilmu Kajian Lingkungan	Promosi Kesehatan
Ilmu Kesehatan	Rekayasa Perangkat Lunak
Ilmu Kesehatan Kerja	Sains Dan Ilmu Lingkungan
Ilmu Kesehatan Masyarakat	Sistem Dan Teknologi Informasi
Ilmu Komputer	Teknik Dan Manajemen Lingkungan
Ilmu Lingkungan	Teknik Eksplorasi Produksi Minyak Dan Gas
Informatika	Teknik Energi
Kajian Ilmu Lingkungan	Teknik Energi Terbarukan
Kependidikan Dan Lingkungan Hidup	Teknik Informasi
Kesehatan	Teknik Informasi Komunikasi
Kesehatan Dan Keselamatan Kerja	Teknik Informatika
Kesehatan Kerja	Teknik Informatika Dan Teknik Komputer
Kesehatan Lingkungan	Teknik Keselamatan Dan Kesehatan Kerja
Kesehatan Masyarakat	Teknik Komputer
Keselamatan Dan Kesehatan Kerja	Teknik Komputer & Informatika
Keselamatan Kerja Dan Pencegahan Kebakaran	Teknik Komputer Dan Jaringan
Komputer	Teknik Komputer Kontrol
Komputer Dan Informasi	Teknik Konversi Energi
Komputerisasi Perkantoran Dan Kesekretariatan	Teknik Lingkungan
Lingkungan	Teknik Mesin Kilang
Manajemen Industri	Teknik Multimedia Dan Jaringan
Manajemen Informatika Kesehatan	Teknik Pengolahan Minyak Dan Gas
Manajemen Lingkungan	Teknik Penyehatan Lingkungan
Manajemen Produksi	Teknik Perminyakan
Manajemen Rekayasa Industri	Teknik Perminyakan Dan Gas Bumi
Pendidikan Ilmu Komputer	Teknologi
Pendidikan Informatika	Teknologi Informasi
Pendidikan Teknik Informatika	Teknologi Informasi Pengelolaan Sumber Daya Alam
Pendidikan Teknik Informatika Dan Komputer	Teknologi Informasi Untuk Perpustakaan
Pendidikan Teknologi Informasi	

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Profil Jabatan

ANALIS TRAFFIC & CLAIM



1. Ikhtisar Jabatan

Menjalankan fungsi pemasukan barang impor dan ekspor komponen produksi serta menjalankan fungsi klaim kepada pemasok luar negeri atau perusahaan asuransi untuk mendukung operasi perusahaan secara efisien dan efektif

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Administrasi Bisnis Administrasi Bisnis Terapan Administrasi Keuangan Administrasi Keuangan Dan Perbankan Administrasi Logistik Administrasi Niaga Administrasi Perkantoran Administrasi Perkantoran Dan Sekretaris Akuntansi Akuntansi Keuangan Akuntansi Lembaga Keuangan Syari'ah Akuntansi Manajemen Akuntansi Manajemen Pemerintahan Akuntansi Manajerial Akuntansi Perpajakan Akuntansi Sektor Publik Akuntansi Syari'ah Analisis Keuangan Bisnis Dan Manajemen Syari'ah Bisnis Internasional Bisnis Logistik Dan Material Business Administration Business Administration In General Management Ekonomi Ekonomi Sumber Daya Ekonomi Sumber Daya Dan Lingkungan Ekonomi Syari'ah Ekonomi Terapan Engineering Project Management Entrepreneurship Ilmu Administrasi Bisnis Ilmu Administrasi Fiskal Ilmu Administrasi Niaga Ilmu Akuntansi Ilmu Ekonomi Ilmu Ekonomi Dan Akuntansi	Ilmu Ekonomi Syari'ah Ilmu Manajemen Kepemimpinan Keuangan Keuangan Daerah Keuangan Dan Perbankan Keuangan Dan Perbankan Syari'ah Keuangan Perbankan Keuangan Syari'ah Kewirausahaan Komputasi Statistik Komputer Akuntansi Logistik Logistik Bisnis Magister Manajemen Manajemen Manajemen Administrasi Manajemen Administrasi Akuntansi Manajemen Bisnis Manajemen Bisnis Dan Kewirausahaan Manajemen Bisnis Industri Manajemen Bisnis Internasional Manajemen Bisnis Jasa Perjalanan Wisata Manajemen Bisnis Konvensi Manajemen Bisnis Pariwisata Manajemen Bisnis Perjalanan Manajemen Bisnis Syari'ah Manajemen Engineering Manajemen Industri Manajemen Internasional Manajemen Keuangan Manajemen Keuangan Dan Perbankan Manajemen Keuangan Dan Perbankan Syari'ah Manajemen Keuangan Mikro Syari'ah Manajemen Keuangan Syari'ah
--	---

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Manajemen Logistik
Manajemen Logistik Dan Keuangan Matra Laut
Manajemen Logistik Dan Material
Manajemen Pemasaran
Manajemen Pemasaran Pariwisata
Manajemen Perbankan
Manajemen Perbankan Dan Keuangan Syari'ah
Manajemen Perbankan Syari'ah
Manajemen Perkantoran
Manajemen Perpajakan
Manajemen Perusahaan
Manajemen Produksi
Manajemen Rekayasa Industri
Manajemen Sumber Daya Manusia
Manajemen Syari'ah
Manajemen Teknik
Manajemen Teknologi
Marketing
Muamalah Wal Iqtishad
Pemasaran
Pembekalan Dan Pemasaran Dalam Negeri
Pendidikan Administrasi Perkantoran
Pendidikan Akuntansi
Pendidikan Bisnis Dan Manajemen
Pendidikan Ekonomi
Pendidikan Ekonomi Dan Kewirausahaan

Pendidikan Manajemen Bisnis
Pendidikan Manajemen Perkantoran
Pendidikan Profesi Akuntansi
Pendidikan Tata Niaga
Pengembangan Industri Kecil Menengah
Pengembangan Sumber Daya Manusia
Perbankan
Perbankan Syari'ah
Perdagangan Internasional
Perubahan Dan Pengembangan Organisasi
Profesi Akuntansi
Sains Akuntansi
Sains Ilmu Ekonomi
Sains Manajemen
Sosial Administrasi Niaga
Spesialisasi Kepabeanaan Dan Cukai
Statistika
Statistika Terapan
Statistika Terapan Dan Komputasi
Teknik Dan Manajemen Perbekalan
Teknik Niaga Pemasaran
Teknik Pembukuan Akuntansi
Teknik Sistem
Teknik Usaha Administrasi
Teknologi Ekonomi
Teknologi Finance

Profil Jabatan

OPERASIONAL AKUNTANSI BIAYA



1. Ikhtisar Jabatan

Melakukan pencatatan, penyiapan, pengolahan data–data akuntansi keuangan dan akuntansi manajemen guna mendukung laporan keuangan dan manajemen

2. Kriteria Pendidikan (Minimal D3)

Jurusan:

Administrasi Asuransi Dan Aktuaria	Ilmu Akuntansi
Administrasi Bisnis	Ilmu Ekonomi
Administrasi Bisnis Terapan	Ilmu Ekonomi Dan Akuntansi
Administrasi Keuangan	Ilmu Ekonomi Syari'ah
Administrasi Keuangan Dan Perbankan	Ilmu Manajemen
Administrasi Niaga	Kepemimpinan
Administrasi Perkantoran	Keuangan
Administrasi Perkantoran Dan Sekretaris	Keuangan Daerah
Aktuaria	Keuangan Dan Perbankan
Akuntansi	Keuangan Dan Perbankan Syari'ah
Akuntansi Keuangan	Keuangan Perbankan
Akuntansi Lembaga Keuangan Syari'ah	Keuangan Syari'ah
Akuntansi Manajemen	Komputer Akuntansi
Akuntansi Manajemen Pemerintahan	Magister Manajemen
Akuntansi Manajerial	Manajemen
Akuntansi Perpajakan	Manajemen Administrasi
Akuntansi Sektor Publik	Manajemen Administrasi Akuntansi
Akuntansi Syari'ah	Manajemen Bisnis
Analisis Keuangan	Manajemen Bisnis Dan Kewirausahaan
Asuransi	Manajemen Bisnis Industri
Asuransi Jiwa	Manajemen Bisnis Internasional
Asuransi Kerugian	Manajemen Bisnis Jasa Perjalanan Wisata
Asuransi Kesehatan	Manajemen Bisnis Konvensi
Asuransi Syari'ah	Manajemen Bisnis Pariwisata
Bisnis Dan Manajemen Syari'ah	Manajemen Bisnis Perjalanan
Bisnis Internasional	Manajemen Bisnis Syari'ah
Business Administration	Manajemen Internasional
Business Administration In General Management	Manajemen Keuangan
Ekonomi	Manajemen Keuangan Dan Perbankan
Ekonomi Sumber Daya	Manajemen Keuangan Dan Perbankan Syari'ah
Ekonomi Sumber Daya Dan Lingkungan	Manajemen Keuangan Mikro Syari'ah
Ekonomi Syari'ah	Manajemen Keuangan Syari'ah
Ekonomi Terapan	Manajemen Perbankan
Ilmu Administrasi Bisnis	Manajemen Perbankan Dan Keuangan Syari'ah
Ilmu Administrasi Fiskal	Manajemen Perbankan Syari'ah
Ilmu Administrasi Niaga	Manajemen Perkantoran

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Manajemen Perpajakan
Manajemen Perusahaan
Manajemen Syari'ah
Manajemen Teknik
Manajemen Teknologi
Muamalah Wal Iqtishad
Pendidikan Administrasi Perkantoran
Pendidikan Akuntansi
Pendidikan Bisnis Dan Manajemen
Pendidikan Ekonomi
Pendidikan Manajemen Bisnis
Pendidikan Manajemen Perkantoran
Pendidikan Profesi Akuntansi
Pendidikan Tata Niaga

Perbankan
Perbankan Syari'ah
Perdagangan Internasional
Profesi Akuntansi
Sains Akuntansi
Sains Ilmu Ekonomi
Sains Manajemen
Sosial Administrasi Niaga
Teknik Niaga Pemasaran
Teknik Pembukuan Akuntansi
Teknik Usaha Administrasi
Teknologi Ekonomi
Teknologi Finance

Profil Jabatan

ENGINEER WARRANTY



1. Ikhtisar Jabatan

Memberikan pelayanan jasa purna jual atas produk baru dan jasa harkam yang masih dalam garansi

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Administrasi Bisnis	Manajemen Perkantoran
Administrasi Bisnis Terapan	Manajemen Perusahaan
Administrasi Niaga	Manajemen Pesisir Dan Teknik Kelautan
Administrasi Perkantoran	Manajemen Produksi
Administrasi Perkantoran Dan Sekretaris	Manajemen Rekayasa Industri
Analisis Sistem Dan Riset Operasi	Marine Engineering
Bisnis Dan Manajemen Syari'ah	Marine Technology
Bisnis Internasional	Maritim
Business Administration	Mechanical Engineering
Business Administration In General Management	Mekanik Industri Dan Desain
Design Dan Manufacture	Mesin
Engineering Project Management	Mesin Industri
Gambar Rancang Bangun Kapal	Mesin Kapal
Hidro Oseanografi	Mesin Produksi
Hidroteknik	Motor Pesawat
Ilmu Administrasi Bisnis	Naval Dan Engineering
Ilmu Administrasi Niaga	Ocean Engineering
Ilmu Dan Teknologi Kelautan	Oseanografi
Ilmu Kelautan	Pembuatan Dan Perbaikan Badan Kapal
Ilmu Teknik Kelautan	Pendidikan Administrasi Perkantoran
Ilmu Teknik Mesin	Pendidikan Manajemen Bisnis
Industrial Engineering	Pendidikan Manajemen Perkantoran
Industrial Management	Pendidikan Tata Niaga
Komputasi Statistik	Pendidikan Teknik Mesin
Las Dan Fabrikasi Logam	Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan
Las Kapal	Pengolahan Minyak Dan Gas
Manajemen Bisnis	Pengolahan Minyak Dan Gas Bumi
Manajemen Bisnis Dan Kewirausahaan	Perawatan Dan Perbaikan Mesin
Manajemen Bisnis Industri	Perdagangan Internasional
Manajemen Bisnis Internasional	Perencanaan Dan Pengendalian Produksi
Manajemen Bisnis Jasa Perjalanan Wisata	Manufaktur/Jasa
Manajemen Bisnis Konvensi	Perkapalan
Manajemen Bisnis Pariwisata	Perkapalan Baja
Manajemen Bisnis Perjalanan	Permesinan Kapal
Manajemen Bisnis Syari'ah	Perminyakan
Manajemen Engineering	Petro Dan Oleo Kimia
Manajemen Industri	Produksi

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

<p>Ship Production Ship Production Technology Sistem Perkapalan Sistem Produksi Industri Sosial Administrasi Niaga Statistika Statistika Terapan Statistika Terapan Dan Komputasi Teknik Teknik Bangunan Kapal Teknik Dan Manajemen Industri Teknik Desain Dan Manufaktur Teknik Eksplorasi Produksi Minyak Dan Gas Teknik Energi Teknik Energi Terbarukan Teknik Fitter Teknik Fluid Machinerics Teknik Industri Teknik Industri Tekstil Teknik Industrial Engineering Teknik Kelautan Teknik Konstruksi Kapal Baja Teknik Konversi Energi Teknik Las Teknik Manajemen Industri Teknik Manajemen Industri Pertahanan Teknik Manajemen Pabrik Teknik Manufaktur Teknik Marine Engineering Teknik Mechanical & Material Engineering Teknik Mechanical Engineering Teknik Mekanik Umum Teknik Mekanika Teknik Mekanikal Bandar Udara Teknik Mekanisasi Pengolahan Teknik Mekatronika Teknik Mesin Teknik Mesin Alat Berat Teknik Mesin Dan Manufaktur</p>	<p>Teknik Mesin Industri Teknik Mesin Kapal Perang Teknik Mesin Kilang Teknik Mesin Pertahanan Teknik Mesin Produksi Dan Perawatan Teknik Mesin Tenaga Teknik Naval Architech Teknik Naval Engineering Teknik Niaga Pemasaran Teknik Offshore Teknik Otomotif Dan Alat Berat Teknik Pembangunan Dan Perbaikan Kapal Baja Teknik Pemeliharaan Mesin Teknik Pemesinan Teknik Pengelasan Teknik Pengolahan Minyak Dan Gas Teknik Perancangan Dan Konstruksi Kapal Teknik Perancangan Dan Konstruksi Mesin Teknik Perancangan Mekanik Teknik Perancangan Mekanik Dan Mesin Teknik Perancangan Mekanik Umum Teknik Perkapalan Teknik Permesinan Kapal Teknik Perminyakan Teknik Perminyakan Dan Gas Bumi Teknik Perpipaan Teknik Produksi Dan Proses Manufaktur Teknik Propultion Engineering Teknik Ship Structural Engineer Teknik Sistem Teknik Sistem Perkapalan Teknik Struktur Engineering Teknik Usaha Administrasi Teknika Teknologi Kelautan Teknologi Las Kapal Teknologi Mekanik Industri Teknologi Produksi Welding Engineering</p>
---	--

1. Ikhtisar Jabatan

Mendefinisikan sistem spesifikasi dan kebutuhan user, dan mengatur sistem securitinya serta melakukan monitoringnya terhadap aplikasi yang dibuat

2. Kriteria Pendidikan (Minimal S1)

Jurusan:

Control Engineering	Rekayasa Perangkat Lunak
Control System Engineering	Sistem Dan Teknologi Informasi
Electrical Engineering	Sistem Informasi
Elektromekanik	Sistem Komputer
Elektronika	Teknik Elektro
Elektronika Dan Instrumentasi	Teknik Elektro Dan Informatika
Elektronika Instrumentasi	Teknik Elektro Industri
Ilmu Komputer	Teknik Elektronika
Ilmu Teknik Elektro	Teknik Elektronika Industri
Informatika	Teknik Elektronika Kapal Perang
Instrumentasi	Teknik Elektronika Pertahanan
Instrumentasi Dan Elektronika	Teknik Informasi
Instrumentasi Dan Elektronika Minyak Dan Gas	Teknik Informasi Komunikasi
Instrumentasi Dan Komputasi	Teknik Informatika
Instrumentasi Dan Kontrol	Teknik Informatika Dan Teknik Komputer
Instrumentasi Dan Otomatis Industri	Teknik Instrumen Dan Elektronika
Jaringan Telekomunikasi Digital	Teknik Komputer
Keamanan Sistem Informasi	Teknik Komputer & Informatika
Komputer	Teknik Komputer Dan Jaringan
Komputer Dan Informasi	Teknik Komputer Kontrol
Komputer Dan Sistem Informasi	Teknik Mekatronika
Komputerisasi Akuntansi	Teknik Multimedia Dan Jaringan
Komputerisasi Perkantoran Dan Kesekretariatan	Teknik Otomasi
Mekatronika	Teknik Otomasi Industri
Otomasi Sistem Instrumentasi	Teknik Perangkat Lunak
Pendidikan Ilmu Komputer	Teknik Telekomunikasi
Pendidikan Informatika	Teknik Telekomunikasi Dan Navigasi Udara
Pendidikan Teknik Elektro	Teknologi
Pendidikan Teknik Elektronika	Teknologi Informasi
Pendidikan Teknik Informatika	Teknologi Informasi Pengelolaan Sumber Daya Alam
Pendidikan Teknik Informatika Dan Komputer	Teknologi Informasi Untuk Perpustakaan
Pendidikan Teknik Mekatronika	Telekomunikasi
Pendidikan Teknologi Informasi	Telekomunikasi Navigasi Udara
Pendidikan Teknologi Informasi Dan Komunikasi	Weapon System Engineering

Profil Jabatan

JURU JARINGAN



1. Ikhtisar Jabatan

Melakukan instalasi, set-up, kustomisasi hardware, memelihara dan memperbaiki hardware serta memastikan jaringan tersedia sesuai kebutuhan

2. Kriteria Pendidikan (Minimal D3)

Jurusan:

Control Engineering Control System Engineering Electrical Engineering Elektromekanik Elektronika Elektronika Dan Instrumentasi Elektronika Instrumentasi Ilmu Komputer Ilmu Teknik Elektro Informatika Instrumentasi Instrumentasi Dan Elektronika Instrumentasi Dan Elektronika Minyak Dan Gas Instrumentasi Dan Komputasi Instrumentasi Dan Kontrol Instrumentasi Dan Otomatis Industri Jaringan Telekomunikasi Digital Komputer Komputer Dan Informasi Komputerisasi Perkantoran Dan Kesekretariatan Mekatronika Otomasi Sistem Instrumentasi Pendidikan Ilmu Komputer Pendidikan Informatika Pendidikan Teknik Elektro Pendidikan Teknik Elektronika Pendidikan Teknik Informatika Pendidikan Teknik Informatika Dan Komputer Pendidikan Teknik Mekatronika Pendidikan Teknologi Informasi Pendidikan Teknologi Informasi Dan Komunikasi Rekayasa Perangkat Lunak	Sistem Dan Teknologi Informasi Teknik Elektro Teknik Elektro Dan Informatika Teknik Elektro Industri Teknik Elektronika Teknik Elektronika Industri Teknik Elektronika Kapal Perang Teknik Elektronika Pertahanan Teknik Informasi Teknik Informasi Komunikasi Teknik Informatika Teknik Informatika Dan Teknik Komputer Teknik Instrumen Dan Elektronika Teknik Komputer Teknik Komputer & Informatika Teknik Komputer Dan Jaringan Teknik Komputer Kontrol Teknik Mekatronika Teknik Multimedia Dan Jaringan Teknik Otomasi Teknik Otomasi Industri Teknik Telekomunikasi Teknik Telekomunikasi Dan Navigasi Udara Teknologi Teknologi Informasi Teknologi Informasi Pengelolaan Sumber Daya Alam Teknologi Informasi Untuk Perpustakaan Teknologi Jaringan Telekomunikasi Telekomunikasi Navigasi Udara Weapon System Engineering
--	--

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id

Profil Jabatan

DRAFTER KONSTRUKSI



1. Ikhtisar Jabatan

Melaksanakan perhitungan desain konstruksi sesuai prosedur / rules dan regulation yang ada, baik dengan menggunakan computer maupun manual serta membuat daftar material

2. Kriteria Pendidikan (Minimal D3)

Jurusan:

Gambar Rancang Bangun Kapal	Ship Production Technology
Hidro Oseanografi	Sistem Perkapalan
Hidroteknik	Teknik Bangunan Kapal
Ilmu Dan Teknologi Kelautan	Teknik Fitter
Ilmu Kelautan	Teknik Kelautan
Ilmu Teknik Kelautan	Teknik Konstruksi Kapal Baja
Manajemen Pesisir Dan Teknik Kelautan	Teknik Marine Engineering
Marine Engineering	Teknik Naval Architech
Marine Technology	Teknik Naval Engineering
Maritim	Teknik Offshore
Naval Dan Engineering	Teknik Pembangunan Dan Perbaikan Kapal Baja
Ocean Engineering	Teknik Perancangan Dan Konstruksi Kapal
Oseanografi	Teknik Perkapalan
Pembuatan Dan Perbaikan Badan Kapal	Teknik Ship Structural Engineer
Perkapalan	Teknik Sistem Perkapalan
Perkapalan Baja	Teknik Struktur Engineering
Ship Production	Teknologi Kelautan

PT PAL INDONESIA (PERSERO)

Kantor Pusat : Ujung, Surabaya 60155, P.O. BOX 1134 Indonesia
Telp. : +62-31-3292275 (Hunting) Fax. : +62-31-3292530, 3292493, 3292516
E-mail : palsub@pal.co.id Web Site : <http://www.pal.co.id>

Kantor Perwakilan : Jl.Tanah Abang II/27, Jakarta 10160
Telp. : +62-21-3846833, Fax. : +62-21-3843717 E-mail : paljkt@pal.co.id