



**GENERAL
CONTRACTOR**
EPC & SUPPLIER

TABLE OF CONTENTS

01	Daftar Isi	14	Sertifikat Manajemen Mutu
03	Tentang Perusahaan	15	Lingkup Pekerjaan
04	Design & Build Contractor	17	Pekerjaan Persiapan Lahan
05	Our History	18	Pekerjaan Pondasi
06	Visi Misi	19	Konstruksi Bangunan Gedung
07	Legalitas Perusahaan	20	Konstruksi Drainase & Retaining Wall
08	NIB & Tabel SBU	21	Konstruksi Jalan Rel Kereta Api
09	Sertifikat Badan Usaha (SBU)	22	Konstruksi Jembatan Rel Kereta Api
12	Audit SMAP, Audit KAP & Keanggotaan Asosiasi Jasa Konstruksi	23	Fabrikasi Struktur Baja
13	Sertifikat Keahlian Konstruksi	24	Dokumentasi Pekerjaan
		25	Daftar Pengalaman Pekerjaan



**KAMI ADALAH SOLUSI
INOVATIF UNTUK MENUJU
PERTUMBUHAN BERKELANJUTAN**

Lintang Perusahaan

“

**KEPUASAN
KLIEN**

”

**ADALAH
PRIORITAS
KAMI**



PT. PUTRA LINTANG YASA PERDANA adalah perusahaan kontraktor jasa konstruksi nasional Indonesia yang menangani proyek SIPIL & KONSTRUKSI. Kami menyelesaikan pekerjaan dengan metode teknik yang terbaru, dalam jangka waktu yang paling efektif dan efisien. Kami bekerja sama dengan pemilik proyek sekaligus sebagai pelaksana proyek konstruksi.

Kami melakukan persiapan lokasi untuk proyek, mengontrol jadwal, memberikan pelayanan yang berkualitas. Kami berhasil menyelesaikan berbagai proyek yang kami tangani mulai dari persiapan lahan dan pengerukan lokasi proyek untuk sarana dan prasarana umum, fabrikasi struktur baja, pekerjaan bekisting, drainase jalan dan berbagai proyek konstruksi lainnya.

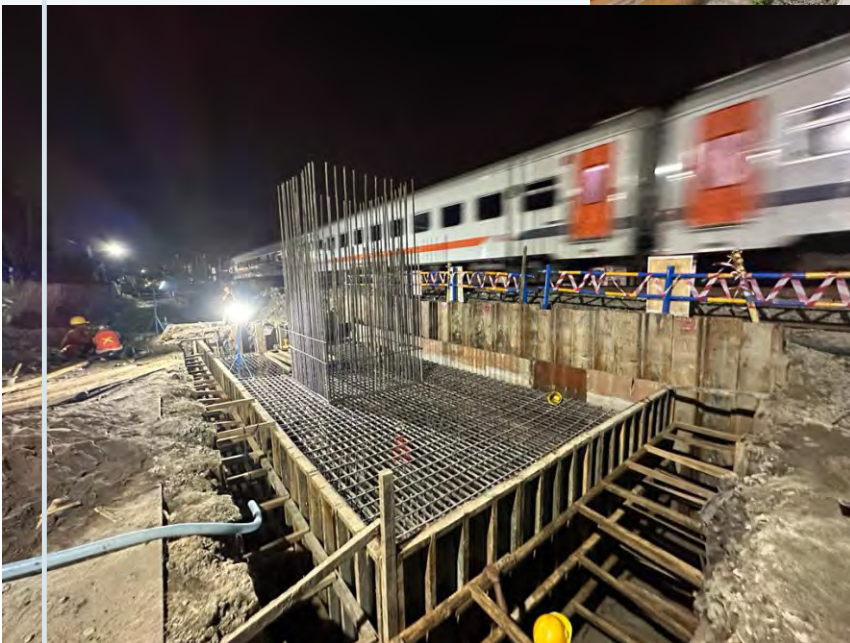
Menanamkan kepercayaan sebagai perusahaan konstruksi, sub kontraktor/applicator pada proyek instansi pemerintah, BUMN karya maupun swasta dalam pembangunan di tanah air, yang merupakan pencapaian yang tidak mudah. Banyak pengalaman dan pembelajaran yang telah dilewati dari tahun ke tahun yang membawa pemikiran untuk terus tumbuh dan berkembang sesuai dengan visi dan misi serta rencana strategis perusahaan.

DESIGN & BUILD CONTRACTOR

Dengan kontraktor rancang dan bangun, spesialis dalam desain dan perencanaan untuk membuat desain berkelanjutan yang memenuhi kebutuhan klien kami. Layanan desain dan pembangunan adalah metode layanan yang efektif dan efisien karena akan menyediakan penghematan biaya konstruksi dan waktu yang signifikan bagi Pemilik. Kami merekayasa sendiri dengan kemampuan mulai dari arsitek kami yang berpengalaman, konstruktur dan insinyur listrik mekanik yang akan memberikan solusi terbaik bagi klien kami.



Network: Sep 12, 2023 2:47:35 PM GMT+07:00
 ENGINEERING
 PROCUREMENT
 CONSTRUCTION
 Ejen S.Parmar
 Pansah Bulu
 Medan Baru
 Sumatera Utara



OUR HISTORY

Perusahaan ini didirikan pada tanggal 05 Februari 2021 dengan Akte Pendirian Nomor 03 dibuat dihadapan Notaris Ady Irwansyah Siregar, SH., M.Kn. yang berkedudukan di Jl. T. Amir Hamzah No. 282, Desa Sambu Rejo – Kab. Langkat dengan nama perusahaan PT. PUTRA LINTANG YASA PERDANA.

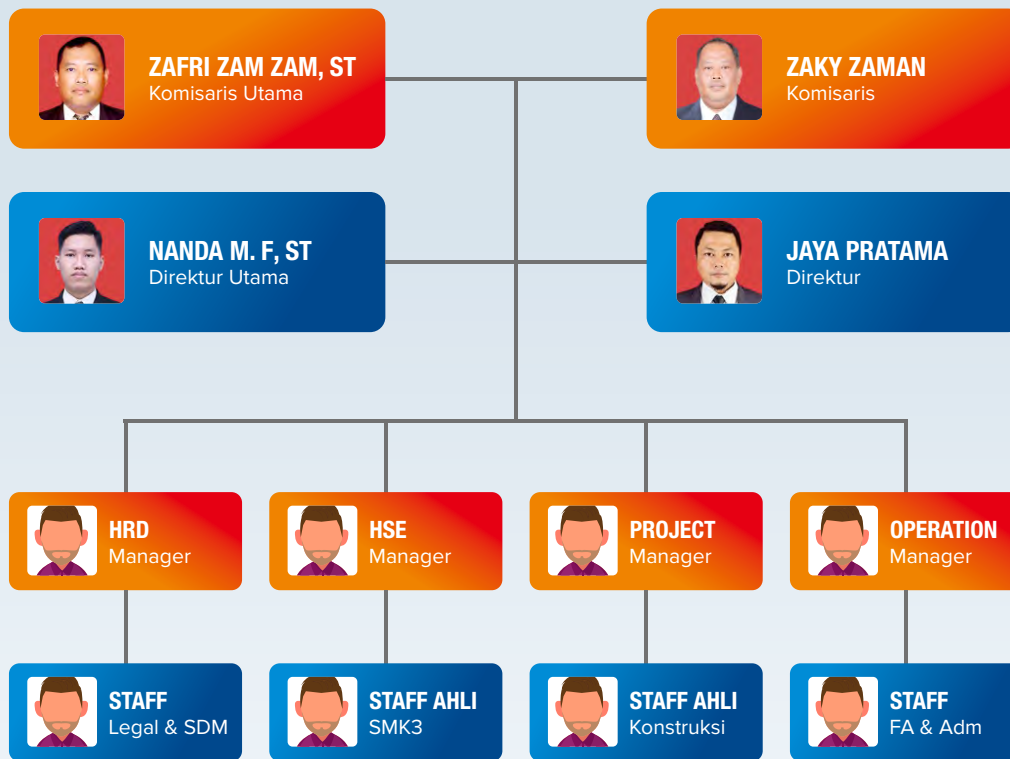
PT. PUTRA LINTANG YASA PERDANA merupakan perusahaan dalam bidang Jasa Konstruksi yang memiliki sub bidang dan layanan dalam bidang Pengadaan barang dan jasa konstruksi, alamat kami di Platinum Garden 2 No. 05 Tambak Bayan, Saentis, Percut Sei Tuan, Deli Serdang, Sumatera Utara - Indonesia.

Selaras dengan program pembangunan nasional, PT. PUTRA LINTANG YASA PERDANA bertekad berperan aktif didalam melaksanakannya, dengan berlandaskan kepercayaan akan kemampuan diri secara professional dan bertanggung jawab. Siap bekerja sama dengan semua instansi dan seluruh sektor yang terkait didalam bidang jasa konstruksi dan pemasok barang untuk proyek swasta maupun pemerintah, serta BUMN Karya dengan penuh tanggung jawab dan saling menguntungkan

Adalah suatu kehormatan besar bagi perusahaan kami untuk ikut andil dalam proyek pembangunan di instansi pemerintahan, BUMN maupun swasta, sehingga kami dapat dijadikan solusi untuk proyek konstruksi di berbagai wilayah di Indonesia.



STRUKTUR ORGANISASI



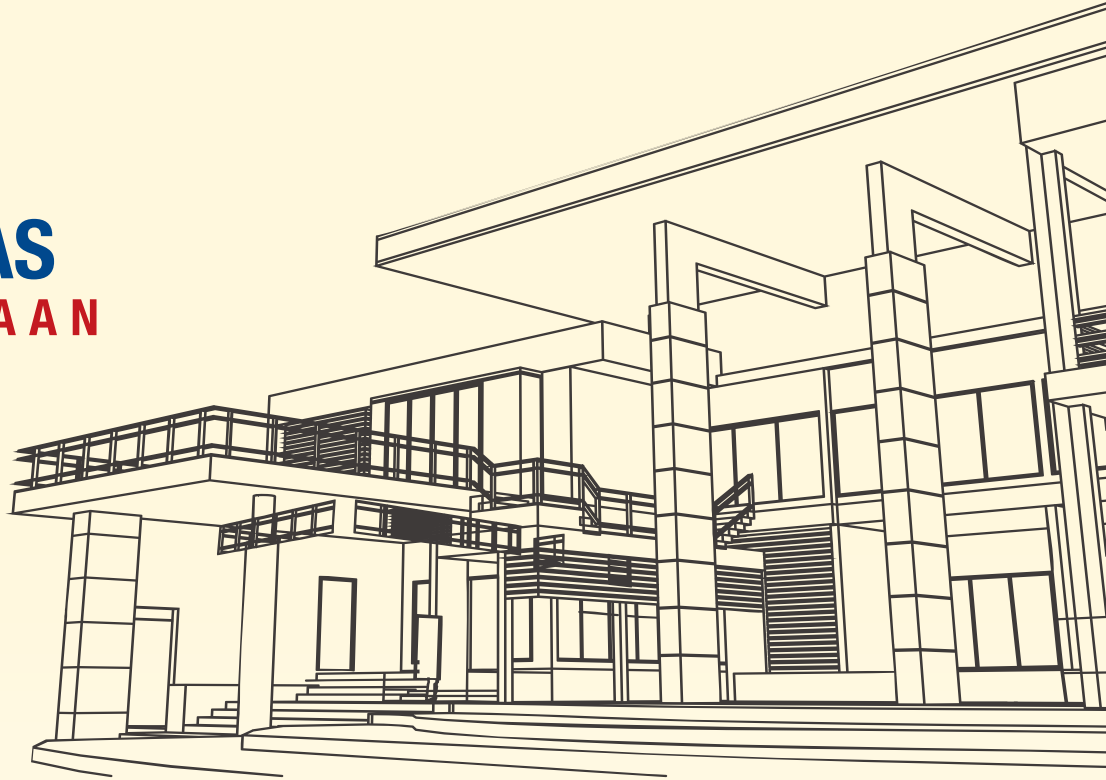
VISI

Menjadi perusahaan kontraktor terpercaya yang dikenal dengan integritas yang tinggi, sebagai mitra/partner dalam solusi inovatif yang handal bagi customers untuk menuju terbentuknya sebuah perusahaan yang sehat dan berstandar nasional.

MISI

- Menghasilkan nilai tambah (Value) bagi kedua belah pihak baik dari Pemilik Modal maupun Stakeholder secara efisien yang berkesinambungan.
- Menghasilkan produk-produk yang handal dan bermutu dalam mewujudkan Kepuasan Klien.
- Menciptakan lingkungan kerja yang Aman dengan selalu menjaga keamanan lingkungan, kesehatan, dan keselamatan kerja sehingga tercipta suasana kerja yang harmonis.
- Menciptakan dan membina hubungan kerja dengan melakukan komunikasi dan kolaborasi.
- Melaksanakan proyek-proyek yang efektif tepat waktu, tepat biaya, tepat mutu serta rekayasa engineering yang efisien secara konsisten dan berkelanjutan.
- Melakukan proses pelaksanaan proyek di sektor jasa konstruksi nasional.
- Menjaga serta menghormati hubungan kerja dengan mitra dengan profesional.

INFORMASI LEGALITAS PERUSAHAAN



PROFILE IN BRIEF

Nama Perseroan	: PT. PUTRA LINTANG YASA PERDANA / PLYP
Bidang Usaha	: Kontraktor I BUJKN
Alamat Kantor	: Platinum Garden 2 No. 05 Tambak Bayan, Saentis, Percut Sei Tuan, Deli Serdang, Sumatera Utara - Indonesia.
Telepon	: (061) 42578657
Email	: pt.plyp002@gmail.com
Website	: www.putralintang.com

PT. PUTRA LINTANG YASA PERDANA adalah perusahaan kontraktor yang telah memiliki legalitas dan perizinan

No.	Legalitas & Perizinan	Nomor, Tanggal, dan Instansi
1.	Akta Pendirian Perseroan.	Akta Pendirian Perseroan Terbatas PT Putra Lintang Yasa Perdana Nomor : 03 tanggal 05 Februari 2021, yang dibuat di hadapan Ady Irwansyah Siregar yang merupakan Notaris di Kabupaten Langkat, akta yang mana telah mendapat pengesahan sebagai badan hukum dari Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia berdasarkan Surat Penetapan Nomor : AHU-0008933.AH.01.01 tanggal 05 Februari 2021. Mengesahkan pendirian badan hukum PT. PUTRA LINTANG YASA PERDANA yang berkedudukan di Kabupaten Deli Serdang telah sesuai dengan Data Format Isian Pendirian yang disimpan di dalam database Sistem Administrasi Badan Hukum.
2.	Akta Penyesuaian Anggaran Dasar Perseroan berdasarkan Undang-Undang Nomor : 40 Tahun 2007 tentang Perseroan Terbatas.	Telah mendapat Persetujuan Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia berdasarkan Surat Keputusan Nomor : AHU-0032968.AH.01.02 Tahun 2021 Tentang Persetujuan Perubahan Anggaran Dasar Perseroan Terbatas PT. Putra Lintang Yasa Perdana.
3.	Akta Perubahan Perseroan Terakhir berdasarkan Rapat Umum Pemegang Saham (RUPS) Luar Biasa tanggal 03 Juni 2021.	Akta Pernyataan Keputusan Sirkuler Para Pemegang Saham PT. PUTRA LINTANG YASA PERDANA No. 03 Tanggal 07 Agustus 2023 dengan menghadap Ady Irwansyah Siregar, SH, MK di Kabupaten Langkat, akta yang mana telah mendapat Persetujuan Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia berdasarkan surat Nomor : AHU-AH.01.09.0150776 Tahun 2023 Perihal Penerimaan Pemberitahuan Data Perseroan PT. Putra Lintang Yasa Perdana telah diterima dan dicatat di dalam Sistem Administrasi Badan Hukum.

PERIZINAN BERUSAHA NOMOR INDUK BERUSAHA

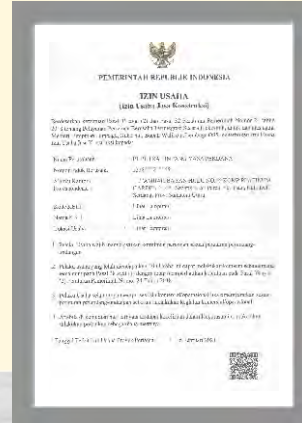
Nomor Induk Berusaha (NIB)



Izin Lokasi Usaha



Izin Usaha Jasa Konstruksi



No.	Legalitas & Perizinan	Nomor, Tanggal, dan Instansi
1.	Pendaftaran Wajib Pajak dan Pengukuhan Pengusaha Kena Pajak berdasarkan Undang-Undang Nomor 6 Tahun 1983 tentang Ketentuan Umum dan Tata Cara Perpajakan	PT. Putra Lintang Yasa Perdana tercatat sebagai wajib pajak di Kantor Pelayanan Pajak (KPP) Pratama Lubuk Pakam dengan Nomor Pokok Wajib Pajak (NPWP) : 41.399.431.0-125.000 sesuai Surat Keterangan Terdaftar Nomor: S-3029KT/WPJ.01/KP.0903/2021 tanggal 06 Februari 2021 dan telah dikukuhkan sebagai Pengusaha Kena Pajak sesuai Surat Pengukuhan Pengusaha Kena Pajak Nomor : S-79PKP/WPJ.01/KP.0903/2021 tanggal 23 Februari 2021, keduanya diterbitkan oleh KPP Pratama Lubuk Pakam, Sumatera Utara.
2.	Nomor Induk Berusaha (NIB) tentang Penyelenggaraan Perizinan Berusaha Berbasis Risiko	PT. Putra Lintang Yasa Perdana mendapatkan Nomor Induk Berusaha (NIB) dengan Nomor : 1218000210065 tanggal 6 Februari 2021 yang diterbitkan oleh Lembaga OSS (Online Single Submission) Badan Koordinasi Penanaman Modal (BKPM).
3.	Izin Lokasi tentang Pelayanan Perizinan Berusaha Terintegrasi Secara Elektronik	PT. Putra Lintang Yasa Perdana mendapatkan izin lokasi di Jl. Tambak Bayan Hulu No. 05, Komplek Platinum Garden 2, Kelurahan Saentis, Kecamatan Percut Sei Tuan, Kabupaten Deli Serdang, Sumatera Utara tanggal 06 Februari 2021 yang diterbitkan oleh Bupati Kab. Deli Serdang.
4.	Izin Usaha Jasa Konstruksi tentang Pelayanan Perizinan Berusaha Terintegrasi Secara Elektronik	PT. Putra Lintang Yasa Perdana mendapatkan izin usaha jasa konstruksi tanggal 16 Juli 2021 yang diterbitkan oleh Lembaga OSS (Online Single Submission) Badan Koordinasi Penanaman Modal. (BKPM).

SERTIFIKAT BADAN USAHA (SBU) TERVERIFIKASI OSS

Kode KBLI	Subkualifikasi	Kode Subkualifikasi	Subklasifikasi
41011	Menengah	BG001	Konstruksi Gedung Hunian
41012	Menengah	BG002	Konstruksi Gedung Perkantoran
41013	Kecil	BG003	Konstruksi Gedung Industri
41015	Menengah	BG005	Konstruksi Gedung Kesehatan
41019	Menengah	BG009	Konstruksi Gedung Lainnya

SERTIFIKAT BADAN USAHA (SBU) BG001 & BG002



BG001 - Lampiran PB-UMKU

Detail KBLI 41011



BG002 - Lampiran PB-UMKU

Detail KBLI 41012

SERTIFIKAT BADAN USAHA (SBU) BG003 & BG009



BG003 - Lampiran PB-UMKU

Detail KBLI 41013



BG009 - Lampiran PB-UMKU

Detail KBLI 41019

SERTIFIKAT BADAN USAHA (SBU) BG005 & BS004



BG005 - Lampiran PB-UMKU

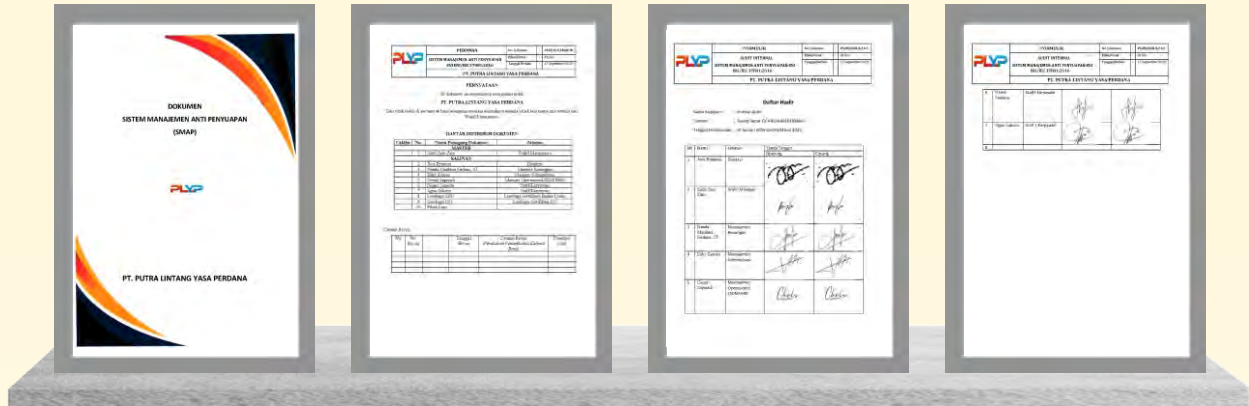
Detail KBLI 41015



BS004 - Lampiran PB-UMKU

Detail KBLI 42201

LAPORAN AUDIT SISTEM MANAJEMEN ANTI PENYUAPAN SNI ISO/IEC37001:2016



PT. Putra Lintang Yasa Perdana telah melaksanakan prosedur audit sistem manajemen anti penyuapan pada bulan November tahun 2025

AUDIT KEUANGAN KANTOR AKUNTAN PUBLIK



PT. Putra Lintang Yasa Perdana telah melaksanakan audit keuangan melalui KAP Sudiyono & Vera dengan Opini Wajar Tanpa Pengecualian

KEANGGOTAAN ASOSIASI JASA KONSTRUKSI

PT. Putra Lintang Yasa Perdana sebagai anggota ASOSIASI REKANAN KONSTRUKSI INDONESIA dengan Nomor Reg : 03.12.2025/1212/000002 dengan Kualifikasi Menengah. Disahkan oleh DPP- ARKINDO dengan masa berlaku sampai 31 Desember 2026.



SERTIFIKAT KEAHLIAN KONSTRUKSI (SKK)

PT. PUTRA LINTANG YASA PERDANA memiliki Sertifikat Keahlian Konstruksi (SKK) yang diterbitkan oleh Dinas PUPR - LPJK terakreditasi BNSP



No.	Nomor Registrasi	Klasifikasi dan Kualifikasi Tenaga Ahli
1	No. Reg. F 2336 00655 2025 0549873 SI 01	AHLI MUDA TEKNIK BANGUNAN GEDUNG
2	No. Reg. F 2336 00656 2025 0549874 SI 01	AHLI MUDA TEKNIK BANGUNAN GEDUNG
3	1.2.207.3.057.02.1973101	AHLI MUDA TEKNIK JALAN REL
4	1.2.203.3.057.02.1974648	AHLI MUDA TEKNIK JEMBATAN

SERTIFIKAT ISO & MANAJEMEN MUTU (SMM)



No.	Sertifikat	Lingkup Pekerjaan	Registrasi
1	ISO 9001 : 2015	Provision of General Wholesale Trade of Various Kinds of Goods, Other Construction Goods, Railways & Railway Bridges, Other Special Constructions (Non-Existing), Installation of Prefabricated Buildings for	MSSI-407-XII-2025
2	ISO 14001 : 2015	Road & Railway Construction, Other Civil Buildings (Non-Existing), Railway Signal & Telecommunication	MSSI-360-XII-2025
3	ISO 45001 : 2018	Installations, Other Construction Installations (Non-Existing), Wholesale Trade on a Fee or Contract Basis.	MSSI-345-XII-2025

SERTIFIKAT SMK3

Telah dilakukan Audit SMK3 oleh PT. Mutu Indonesia Gemilang Global (MIGG) pada tanggal 02 Maret 2021.

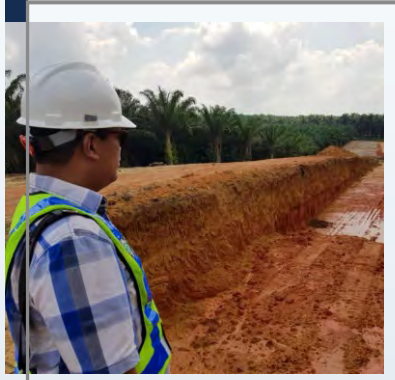


SCOPE OF WORKS

WE PROVIDE
QUALITY CONSTRUCTION
FOR EVERY PROJECT

COMPANY PROFILE | PT. PUTRA LINTANG YASA PERDANA

PEKERJAAN YANG KAMI TANGANI



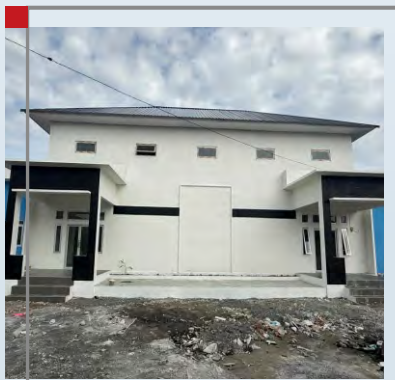
**PERSIAPAN LAHAN
KONSTRUKSI**



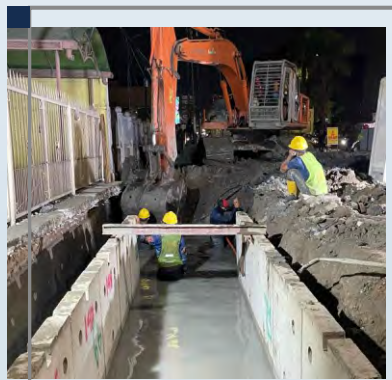
**PEKERJAAN CUT & FILL
TANAH & Pengerukan**



**PEKERJAAN PONDASI
DAN STRUKTUR**



**PROYEK KONSTRUKSI
BANGUNAN GEDUNG**



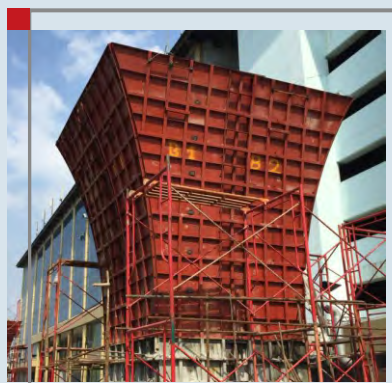
**KONSTRUKSI JARINGAN
IRIGASI & DRAINASE**



**PENAHAN TANAH
RETAINING WALL**



**KONSTRUKSI JEMBATAN
DAN REL KERETA API**



**JEMBATAN JALAN LAYANG
FLY OVER & UNDERPASS**



**FABRIKASI STRUKTUR
KONSTRUKSI BAJA**



PERSIAPAN LAHAN KONSTRUKSI



LAND CLEARING

(Pembersihan Lahan)

Untuk pekerjaan Persiapan Lahan, staf kami yang berpengalaman dan berprestasi akan memberikan pekerjaan berkualitas tinggi, layanan profesional, sesuai anggaran dan penyelesaian tepat waktu. Dari pembersihan lokasi hingga perataan lereng bukit dan pengembangan lokasi, kami menyediakan layanan fondasi yang akan memberikan nilai terbaik dengan harga yang sangat kompetitif.

Pembersihan lokasi adalah langkah pertama dalam setiap proyek konstruksi yang melibatkan pemindahan elemen apa pun di tanah yang mungkin menghalangi proses konstruksi. Ini termasuk semak, vegetasi, batu, dan puing-puing lainnya. Tujuan dari pembersihan lokasi adalah untuk membuat lokasi konstruksi yang kondusif bagi proyek yang akan dibangun.

CUT & FILL

(Gali dan Uruk)

Cut and Fill atau Gali Uruk adalah suatu proses pekerjaan tanah menggali dan menimbun. Jadi proses cut and fill (gali uruk) merupakan pengerjaan tanah dimana sejumlah material seperti tanah dan bebatuan yang diambil dari tempat tertentu dan kemudian dipindahkan ketempat lain agar tercipta elevasi yang diinginkan.

Kami mengefisienkan seluruh rangkaian proses pekerjaan cut and fill. Ini merupakan salah satu proses penting, atau bahkan menjadi bagian utama dalam pengerjaan konstruksi. Oleh karena itu, sebelum proses pengerjaan ini dibutuhkan perhitungan dan pengukuran dengan akurat secara teliti agar sesuai dengan harapan klien.



PEKERJAAN PONDASI

BORE PILE & STRUKTUR PILE CAP

Pondasi merupakan pekerjaan struktur yang pertama kali dikerjakan pada proyek bangunan sipil. Seluruh konstruksi bangunan bagian atas (upper structure) bertumpu pada pondasi. Pondasi merupakan bagian struktur bawah tanah (substructure) yang berfungsi meneruskan beban-beban pada bangunan serta berat sendiri bangunan ke lapisan tanah pendukung (bearing layers).

Selain mempertimbangkan beban-beban bangunan serta kedalaman tanah keras, perlu dipertimbangkan juga jenis pondasi yang akan digunakan. Jenis pondasi dalam yang sering digunakan pada bangunan

sipil yaitu pondasi tiang pancang dan pondasi bored pile. Kedua jenis pondasi tersebut memiliki perbedaan dalam metode pelaksanaan konstruksinya.

Terlepas dari kondisi lingkungan sekitar serta anggaran yang tersedia dalam menentukan jenis pondasi, kedua jenis pondasi tersebut memiliki karakteristik yang berbeda. Kapasitas perlawanan ujung dari metode kedua jenis tiang pondasi tersebut kemungkinan sama besar, tetapi tahanan friksi bisa saja berbeda dikarenakan pengaruh dari koefisien gesek dan tegangan lateral akibat metode pelaksanaan yang berbeda.





PROYEK KONSTRUKSI BANGUNAN GEDUNG

Pekerjaan konstruksi mencakup berbagai kegiatan yang berkaitan dengan pembangunan, pemeliharaan, perbaikan, dan renovasi bangunan. Pekerjaan ini melibatkan berbagai ahli, mulai dari arsitek dan insinyur sipil hingga kontraktor dan pekerja lapangan. Dengan dukungan sumber daya manusia yang baik, tim kami terdiri dari para ahli teknis yang berpengalaman selama bertahun-tahun. Tim kami telah menjalani pelatihan intensif di berbagai pelatihan teknik rekayasa konstruksi, metode konstruksi bangunan, dan memiliki banyak pengalaman luas dalam berbagai proyek.



Kami memiliki Sertifikat Badan Usaha (SBU) sbb :

- BG001 - KBLI 41011 : Konstruksi Gedung Hunian
- BG002 - KBLI 41012 : Konstruksi Gedung Perkantoran
- BG003 - KBLI 41013 : Konstruksi Gedung Industri
- BG005 - KBLI 41015 : Konstruksi Gedung Kesehatan
- BG009 - KBLI 41019 : Konstruksi Gedung Lainnya



KONSTRUKSI JARINGAN DRAINASE



Pada pekerjaan konstruksi jalan, selain item pekerjaan perkerasan, terdapat juga item pekerjaan saluran drainase. Saluran drainase berfungsi untuk membuang dan mengalirkan air dari badan jalan agar tidak menggenang dan merusak struktur perkerasan jalan. Umumnya saluran drainase berupa pasangan batu. Semakin berkembangnya waktu dan teknologi, konstruksi saluran drainase menjadi lebih mudah dan cepat dengan menggunakan beton pracetak, salah satunya U-Ditch.

Pengalaman kami dalam pengerjaan konstruksi jaringan drainase cukup baik, mulai dari persiapan hingga pekerjaan selesai mampu kami lakukan sesuai dengan spesifikasi dan permintaan dari Customer.

KONSTRUKSI RETAINING WALL

Dinding Penahan Tanah adalah salah satu konstruksi sipil yang berfungsi untuk menahan pergerakan tanah yang diakibatkan oleh gaya tekanan lateral suatu tanah maupun air. Gaya - gaya yang bekerja pada dinding penahan tanah yaitu berupa momen guling, gaya berat sendiri, gaya lateral tanah aktif/pasif, gaya gelincir dan gaya angkat (uplift).

Kami memiliki pengalaman dalam pengerjaan retaining wall dengan tim kerja yang solid dan handal dalam pelaksanaan proyek.



PEKERJAAN KONSTRUKSI JALAN REL KERETA API



Konstruksi jalan rel merupakan suatu sistem struktur yang menghimpun komponennya seperti rel, bantalan, penambat dan lapisan fondasi serta tanah dasar secara terpadu dan disusun dalam sistem konstruksi dan analisis tertentu untuk dapat dilalui kereta api secara aman dan nyaman. Secara konstruksi, jalan rel dibagi menjadi dua, yaitu:

- Jalan rel konstruksi timbunan, biasanya terdapat pada daerah persawahan atau daerah rawa.
- Jalan rel konstruksi galian, biasanya terdapat pada medan pegunungan.



Struktur jalan rel dibagi dalam dua bagian yang terdiri dari kumpulan komponen jalan rel, yaitu :

- Struktur bagian atas atau superstructure terdiri dari rel (rail), penambat (fastening) dan bantalan (sleeper, tie).
- Struktur bagian bawah, atau substructure terdiri dari balas (ballast), subbalas (subballast), tanah dasar (improve subgrade) dan tanah asli (natural ground).

PEKERJAAN KONSTRUKSI JEMBATAN REL KERETA API



Struktur atas jembatan kereta api menggunakan struktur baja terdiri dari baja profil H-Beam atau WF siku, kanal dan pelat. Bahan-bahan tersebut ditambatkan dengan paku sumbat atau paku keling, baut hack dan baut mur bermutu tinggi. Tumpuan jembatan dibuat dengan pemasangan andas baja pada kedua ujung jembatan. Rel dan alat penambatnya dipasang pada bantalan kayu yang terletak di atas jembatan rasuk atau di atas pemikul memanjang pada jembatan dinding.



Struktur atas jembatan kereta api yang berbahan beton terdiri dari balok pelat atau balok T. Jika balok pelat yang digunakan, maka bahan konstruksi yang digunakan ialah beton bertulang. Fungsi balok pelat sebagai menjadi gelagat induk. Jika balok T yang digunakan, maka bahan konstruksi yang digunakan ialah beton bertulang atau beton pratekan. Struktur atas jembatan kereta api yang berbahan beton menggunakan tumpuan berbahan karet padat atau elastomer. Pemerataan beban dan penempatan balas juga dapat dilakukan dengan penggabungan konstruksi balok pelat dan balok T.



WORKSHOP FABRIKASI STRUKTUR BAJA



Kami menggabungkan pengalaman manufaktur dan pengetahuan teknik cara membuat fabrikasi khusus dan produk baja khusus, sesuai dengan spesifikasi pelanggan. Kami memiliki keterampilan manajemen dan teknis untuk menyediakan desain holistik yang menyeimbangkan harga bahan yang mudah berubah, biaya fabrikasi, transportasi dengan skema erection yang disesuaikan dengan kondisi lokasi. Kami membuat dan membangun baja untuk fasilitas yang kompleks, secara konsisten memenuhi kebutuhan mendesak pelanggan kami.

Menyesuaikan dan memahami kebutuhan klien dan prioritas untuk memaksimalkan kualitas pelayanan fabrikasi, kami berafiliasi dengan produsen industri baja berkualitas dan memiliki Standar Nasional Indonesia yang akan menjamin hasil fabrikasi dengan kualitas yang terbaik.



DOKUMENTASI PEKERJAAN KONSTRUKSI



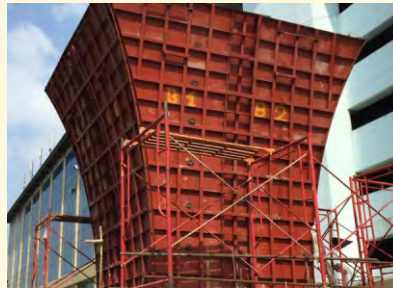
PEKERJAAN BANGUNAN GEDUNG
Gedung Aula Serbaguna Meureubo - Aceh



PEKERJAAN KONSTRUKSI SARANA PENDIDIKAN
Peningkatan Sarana & Prasarana Pendidikan TNI AD



PEKERJAAN PEMBUATAN LAMPU PJU
Penerangan Jalan Umum Meureubo - Aceh



FABRIKASI BEKISTING PILAR
Jalan Layang Kereta Api Medan - Binjai



PEKERJAAN PEMBESIAN BORE PILE
Jalan Layang Kereta Api Medan - Binjai



PEKERJAAN DIREKSI KIT
Proyek Jalan Layang Kereta Api



PEKERJAAN PROYEK DRAINASE
Jalan Rel Kruntung Medan, Kota Medan



PEKERJAAN BETON CACING BEAM
Kel. Martubung Kec. Medan Labuhan



PEKERJAAN PROYEK DRAINASE
Perkotaan Jalan Sutomo Ujung



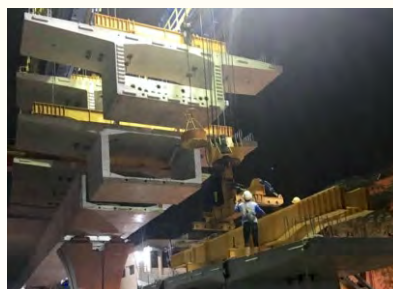
PEKERJAAN PROYEK BETON EXTEND
Perkotaan Jalan Sutomo Ujung



PEKERJAAN PROYEK DRAINASE
Jalan Hayam Wuruk & Amir Hamzah



PEKERJAAN STRUKTUR JALAN LAYANG
Kereta Api Medan - Binjai



PEKERJAAN JALAN LAYANG KA
Kereta Api Medan - Binjai



PENYELESAIAN PEKERJAAN LINTAS
Kereta Api Binjai - Besitang

DAFTAR PENGALAMAN PERUSAHAAN

Tahun	Nama Proyek	Pemberi Kerja	Nilai Kontrak
2026	Pekerjaan Konstruksi Peningkatan Sarana & Prasarana Korem & Kodim TNI AD di KODAM I/BB	Kementerian Pertahanan Republik Indonesia No. PKB/35/I/2026/PUSKON KEMHAN No. 78/MOU/PLYP/2026	Rp. 48.996.488.000,-
2026	Pekerjaan Konstruksi Peningkatan Sarana dan Prasarana Pendidikan TNI AD di KODAM I/BB	Kementerian Pertahanan Republik Indonesia No. PKB/35.a/I/2026/PUSKON KEMHAN No. 016/MOU/PT.PLYP/2026	Rp. 16.294.947.000,-
2025	Pekerjaan Pembuatan Lampu Penerang Jalan Umum	PT MIFA Bersaudara - Meulaboh No: PO-00006865 / SAP PO No: 9340006145	Rp. 1.700.337.183,-
2025	Pembangunan Gedung Aula Serbaguna Kecamatan Meureubo	PT MIFA Bersaudara - Meulaboh No: PO-00006865 / SAP PO No: 9340006145	Rp. 1.124.219.081,-
2023	Pekerjaan Beton Extend Saluran Drainase Perkotaan Jalan Sutomo Ujung Kec. Medan Timur, Kota Medan - Sumatera Utara	PT. Jaya Beton Indonesia SPK : 005710.1/SPK.S/3430/08/2023	Rp. 241.526.800,-
2023	Pekerjaan Pengecoran Beton Capping Beam Kel. Martubung Kec. Medan Labuhan, Kota Medan - Sumatera Utara	PT. Jaya Beton Indonesia SPK : 0006014/5PK.513430 t1LI2O23	Rp. 253.000.001,-
2023	Pekerjaan Pemasangan U-Ditch Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan Jalan Hayam Wuruk Kec. Medan Baru, Kota Medan Sumatera Utara	PT. Kreasi Beton Nusa Persada SPK : 0284/SPK-KBN/08/2023	Rp. 1.362.800.000,-
2023	Pekerjaan Pemasangan U-Ditch Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan Jalan T. Amir Hamyah Kec. Medan Baru, Kota Medan Sumatera Utara	PT. Kreasi Beton Nusa Persada SPK : 0283/SPK-KBN/08/2023	Rp. 1.217.500.000,-
2023	Pekerjaan Pemasangan U-Ditch Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan Jalan Sutomo Ujung Kec. Medan Timur, Kota Medan Sumatera Utara	PT. Jaya Beton Indonesia SPK : 0005746/SPK.S/3430/06/2023	Rp. 2.001.561.490,-
2023	Pekerjaan Bobok Beton Borepile serta Persiapan PDA/PIT Test	PT. Waskita Karya (Persero) Tbk SPK : 17/SPPP/WK/BD/1122010/2023	Rp. 208.135.000,-

DAFTAR PENGALAMAN PERUSAHAAN

Tahun	Nama Proyek	Pemberi Kerja	Nilai Kontrak
2023	Pekerjaan Pengamanan Aset BMN Kabupaten Langkat Sumatera Utara	Balai Wilayah Sungai Sumatera II No. Kontrak HK.01.02-K/BWS 2.5.4/2023/01	Rp. 197.752.000,-
2023	Pekerjaan Struktur P44 (Jl. KA MB 4)	PT. PP - Presisi - DPI KSO 017/SPS/PPRE-DPI/JLKAMB4/1/2023	Rp. 118.6667.446,-
2023	Pekerjaan Fabrikasi Bekisting Pier Proyek Jalan Layang KA Medan (SPK Ke 1&2) Jl. KA MB 1	PT. Waskita Karya (Persero) Tbk SPK : 16/SPPP/WK/BD/1122010/2023 SPK : 18/SPPP/WK/BD/1122010/2023	Rp. 893.855.272,-
2023	Pekerjaan Pembuatan BOX CULVERT BH 11, Proyek Pembangunan Jalur KA Medan	PT. ADHI KARYA - TANJUNG KSO SPK : 75/SPK/ADHI-TANJUNG KSO-1/IV/2023	Rp. 89.229.760,-
2022	Pekerjaan Pembesian Borepile Jl. KA MB 4	PT. PP - Presisi - DPI KSO SPK : 002/SPK/pembesian-medan/VII/2022	Rp. 196.092.080,-
2022	Pekerjaan Struktur Proyek Jalan Layang KA Medan Pier 39 - 43 SPK ke-2 Jl. KA MB 4	PT. PP - Presisi - DPI KSO SPK : 050/PO/PPRE-DPI/JLKAMB4/XI/2022	Rp. 645.452.228,-
2022	Pekerjaan Pembuatan Bekisting Pilar Proyek Jalan Layang KA Medan SPK ke-1 Jl. KA MB 4	PT. PP - Presisi - DPI KSO SPK : 036/PO/PPRE-DPI/JLKAMB4/XI/2022 SPK : 048/PO/PPRE-DPI/JLKAMB4/XI/2022	Rp. 277.765.956,-
2022	Pekerjaan Pembuatan Direksi KIT Proyek Jalan Layang KA Medan JL. KA MB 4	PT. PP - Presisi - DPI KSO SPS/PPRE-DPI/JLKAMB4/IX/2022 SPK : 011/SPS-PPRE-DPI-JLKAMB4/IX/2022	Rp. 387.059.487,-
2022	Pekerjaan Pemasangan U-Ditch Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan Jalan Reli Kec. Medan Tembung, Kota Medan, Sumut	PT. Wijaya Karya Beton (Persero) Tbk SPK : TP.02.01/WB-1A.0219/22 SPK : TP.02.01/WB-1A.0218/22	Rp. 3.838.380.000,-
2022	Pembuatan Bekisting Pilar Proyek Jalan Layang KA Medan JL. KA MB 3	PT. Nindya Karya - Multi Guna KSO SPK : 006/KTR/NINDYA-MULTIGUNA/ D/IV.INF2/08/2022	Rp. 471.290.695,-
2022	Penyelesaian Perbaikan Jalan KA Paket RPK 5	PT. Adhi Karya (Persero) SPK : 6.6/PO/AK-JALINTIM RIAU/VI/2022	Rp. 133.200.000,-
2021	Penyelesaian Pekerjaan Lintas Binjai - Besitang (BNB-9)	BTP - SBU PKK Sumut Wil I PT. Tiga Putra Mandiri Jaya SPK : 03/SK/TPMJ/JAS-2/II/2021	Rp. 1.163.493.000,-



PT. PUTRA LINTANG YASA PERDANA



(061) 4257 8657



pt.plyp002@gmail.com

Head Office :

Platinum Garden 2 No. 05, Tambak Bayan, Saentis,
Percut Sei Tuan, Deli Serdang, Sumatera Utara 20371

Workshop :

Mabar Hilir Pasar 4, Pangkalan Angkot Gajah Mada 95
Kel. Mabar, Kec. Medan Deli, Sumatera Utara

Medan Office :

Komplek Bumi Asri, Blok A No. 32, Cinta Damai,
Medan Helvetia, Kota Medan Sumatera Utara 20123

www.putralintang.com