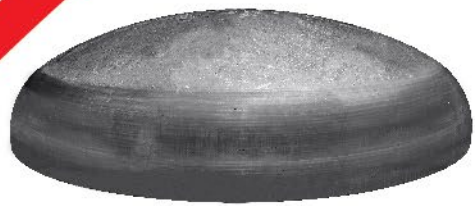


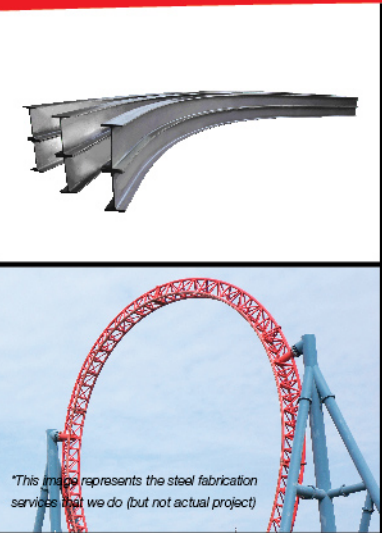


PT. DAYA PERKASA TEKNIK

Pressure Tank. Storage Tank. Dish Head. Rolling Plate. Section Bending. Shearing. Press Brake



**RELIABLE EXPERTISE
TO YOUR NEEDS**



KATA SAMBUTAN

PT. Daya Perkasa Teknik (PT. DPT) berkomitmen untuk menghasilkan tangki yang kuat serta mengerjakan pekerjaan jasa konstruksi besi yang berkualitas.

Dengan pengalaman lebih dari 30 tahun dalam industri tangki dan jasa konstruksi besi, PT. DPT selalu memperbaiki kualitas kerja dan meningkatkan fasilitas mesin berteknologi yang mengikuti perkembangan zaman, sehingga menghasilkan tim teknisi yang kompeten dan mesin-mesin terbaik untuk membuat tangki dan mengerjakan jasa konstruksi besi berkualitas dengan presisi dan akurat.

Kami berharap profil perusahaan ini bisa membantu Anda untuk mengetahui lebih baik tentang produk dan jasa kami. Proyek kecil maupun besar, dengan senang hati kami siap memberikan solusi teknik sesuai kebutuhan Anda.

Anda juga dapat mengunjungi website kami di www.dayaperkasa.com untuk mengetahui lebih lanjut tentang spesifikasi produk dan jasa konstruksi besi yang kami tawarkan.

Terima kasih,

PT. Daya Perkasa Teknik

WELCOME MESSAGE

At PT. Daya Perkasa Teknik (PT. DPT), we strive to deliver durable tanks and high quality steel fabrication services.

With more than 30 years of experience in tanks and steel fabrication industry, PT. DPT has consistently enhanced our skills and facilities, resulting in a competent technical team and up-to-date machineries to manufacture high quality pressure and storage tanks as well as metal fabrication services with precision and accuracy.

We hope that this company profile will help you to understand our products and services. Whether it is a small or big project, we will be happy to provide you a solution to cater your needs.

You can also visit our website at www.dayaperkasa.com to find out more information on the products specifications and steel fabrication services we offer.

Thank you,

PT. Daya Perkasa Teknik

TENTANG KAMI

Melayani Pelanggan Kami Sejak 1983

Didirikan pada tahun 1983 dengan kantor pusat di Jl. Agung Karya II Blok D Kav. No. 12, Komplek Indofika, Sunter Agung Podomoro, Jakarta Utara, Indonesia. Saat ini PT. DPT sudah dipercaya oleh ratusan pelanggannya di seluruh Indonesia untuk hasil kerja yang cepat, berkualitas, dan memuaskan.

PT. Daya Perkasa Teknik (PT. DPT) merupakan salah satu perusahaan berpengalaman di Indonesia yang memiliki keahlian dalam jasa konstruksi besi seperti mengerjakan bodem (tutup tangki), press brake (tekuk), section bending, roll plat, dan shearing (potong). Selain mempunyai pengalaman profesional lebih dari 30 tahun di bidang jasa, PT. DPT juga memiliki spesialisasi dalam membuat berbagai jenis tangki. Jenis-jenis tangki yang kami buat antara lain bejana tekan angin, bejana tekan air, dan tangki pendam SPBU.

Komitmen Kami

Bisnis Kami Mengutamakan Kepuasan Pelanggan

Komitmen pada kecepatan, presisi, dan kualitas adalah prioritas utama untuk setiap pelanggan kami. Produk dan jasa yang kami tawarkan mengikuti berbagai macam standarisasi industri yang ada di Indonesia bahkan di bidang jasa kami mencoba mengikuti standar internasional. Karena itu, kami berinvestasi di mesin-mesin yang berkapasitas besar dan berteknologi terdepan, termasuk salah satunya mesin section-bending dan flanging terbesar di Indonesia.

Visi

Menjadi perusahaan jasa konstruksi besi dan pembuat tangki tercepat dan berkualitas di Indonesia.

Misi

Dikenal pelanggan sebagai perusahaan jasa konstruksi besi yang lengkap dan pembuat tangki yang kuat. PT. DPT mempunyai motivasi untuk menambah mesin-mesin yang berkapasitas besar dan berteknologi terdepan serta meningkatkan kemampuan teknik para pekerjaanya untuk menawarkan solusi yang lebih lengkap bagi pelanggan kami, khususnya dalam bidang kecepatan dan ke-akuratan .

ABOUT US

Serving our Customers Since 1983

Established in 1983, our head office and workshop are located at Jl. Agung Karya II Blok D Kav. No. 12, Komplek Indofika, Sunter Agung Podomoro, North Jakarta, Indonesia. Currently, PT. DPT has been trusted by hundreds of our customers all over Indonesia for on-time delivery of products and services with quality and guaranteed satisfaction.

PT. Daya Perkasa Teknik (PT. DPT) is one of the leading companies in Indonesia that has professional experience in providing steel fabrication services such as making dish head, press brake, section bending, rolling plate, and shearing. Besides having specialized experience in these services for more than 30 years, PT. DPT also offers professional expertise in manufacturing many types of tanks. The tanks we make are air receiver, water pressure, and underground gasoline tanks.

Our Commitment

Customer Satisfaction is at the Heart of Our Business

Commitment to extreme speed, precision and quality are high priorities for our customer. Our products and services comply with a range of industry standards in Indonesia and we also aim to fulfill our services according to international standards. Hence, we have invested in large capacity and advanced machineries, which include one of the largest section-bending and flanging machines in Indonesia.

Vision

To be the fastest provider with quality of steel fabrication services and tanks manufacturer in Indonesia.

Mission

To be known by our customers as the full-service provider of steel fabrication and manufacturer of durable tanks. PT. DPT is very motivated to invest in bigger capacity and innovative machineries as well as enhance our technical team competencies to offer complete solution to our customers with speed and accuracy.

PRODUK: BEJANA TEKAN ANGIN, AIR, DAN TANGKI PENDAM SPBU

Bejana tekan angin dan
Bejana tekan air



PT. DPT membuat bejana tekan angin dan air dengan berbagai macam kapasitas. Berikut adalah kapasitas standar tangki yang kami produksi:

- 500 liter
- 1000 liter
- 2000 liter
- 3000 liter
- 5000 liter
- 10000 liter
- 15000 liter

Setiap pembelian bejana tekan angin dan air akan dilengkapi dengan:

- Valve pengaman (safety valve)
- Valve pembuangan (drain valve)
- Manometer
- Sertifikat Depnaker

Selain kapasitas standar tersebut, kami juga menerima pesanan bejana tekan angin dan air sesuai dengan keinginan pelanggan. Adapun untuk permintaan "custom" tersebut, dibutuhkan waktu pengerjaan yang lebih lama dibanding membuat kapasitas standar tangki PT. DPT.

Untuk pesanan tangki di luar kapasitas standar, Anda dapat menghubungi kami langsung untuk informasi lebih lanjut.

Tangki pendam SPBU



PT. DPT juga memiliki spesialisasi dalam membuat tangki 'Stasiun Pengisian Bahan Bakar Umum' (SPBU) untuk di bawah tanah, maupun membuat tangki solar dan minyak untuk di atas tanah. Pengalaman kami di bidang tangki sudah lama, yaitu sejak tahun 1986 sehingga kami mempunyai pengalaman yang relevan untuk menghasilkan tangki yang kuat. Tangki-tangki yang kami produksi juga berdasarkan standar ukuran PERTAMINA (Perusahaan Pertambangan Minyak dan Gas Bumi Negara). Berikut ini adalah kapasitas tangki SPBU yang kami produksi:

- 10000 liter
- 15000 liter
- 20000 liter
- 30000 liter
- 45000 liter

Setiap pembelian tangki akan dilengkapi dengan:

- Dombak atau dudukan tank sump (pilih salah satu)
- Sayap
- Manhole
- Dipstick
- Pipa hawa
- Mur dan Baut

PRODUCTS: AIR RECEIVER, WATER PRESSURE, AND UNDERGROUND GASOLINE TANKS

*Air Receiver and
Water Pressure Tanks*

PT. DPT produces air receiver and water pressure tanks with a variety of capacities. Below are the standard capacities that we produce:

- 500 litre
- 1000 litre
- 2000 litre
- 3000 litre
- 5000 litre
- 10000 litre
- 15000 litre

Every air receiver and water pressure tank produced is equipped with:

- Safety valve
- Drain valve
- Pressure gauge or manometer
- Certificate from Department of Man Power and Transmigration (Depnaker)

Besides the standard capacities, we also manufacture air receiver and water pressure tanks according to the request of our customers. Please note that for customized orders, we need a longer working time compare to our standard capacities tanks.

For tank orders outside of our listed standard capacity, please contact us directly for further information.

*Underground and
Vertical Gasoline Tanks*

PT. DPT is specialized in making underground gasoline tanks for petroleum or gas stations (known as SPBU) as well as vertical gasoline tanks. Our experience in making tanks has been since 1986; hence we have the relevant experience and technical expertise to produce durable tanks. The tanks we make are based on the standardized size of PERTAMINA (Perusahaan Pertambangan Minyak dan Gas Bumi Negara). The capacities of the underground gasoline tank are as the following:

- 10000 litre
- 15000 litre
- 20000 litre
- 30000 litre
- 45000 litre

Every tank produced is equipped with:

- Cover of manhole
- Wings
- Manhole
- Dipstick
- Vent Pipe
- Nuts and bolts

PT. DPT menawarkan jasa konstruksi besi yang telah dipercaya oleh ratusan pelanggan di seluruh Indonesia.
Jasa-jasa yang kami tawarkan:

PT. DPT provides steel fabrication services that have been trusted by hundreds of customers all over Indonesia.
The services we offer are as below:

Bodem (Tutup Tangki)



Ellipsoidal



Torispherical



Standard

Dish Head

Kami menerima jasa pembuatan bodem untuk mild steel dan stainless steel dengan bermacam-macam model. Model-model bodem yang dapat kami buat adalah model standar, torispherical, dan ellipsoidal. Berikut adalah spesifikasi pembuatan bodem yang dapat kami kerjakan:

We provide dish head manufacturing services using mild steel and stainless steel material with a variety of models. The models are standard type, torispherical, and ellipsoidal. Below are the specifications for dish head that we can make:

	Spesifikasi terkecil <i>Minimum specification</i>	Spesifikasi terbesar <i>Maximum specification</i>
Bodem untuk besi Mild Steel <i>Dish Head for Mild Steel</i>	Tebal 3 m/m X Dia. 380 m/m <i>Thickness 3 m/m x Dia. 380 m/m</i>	Tebal 50 m/m X Dia. 6000 m/m <i>Thickness 50 m/m x Dia. 6000 m/m</i>
Bodem untuk besi Stainless Steel <i>Dish Head for Stainless Steel</i>	Tebal 3 m/m X Dia. 380 m/m <i>Thickness 3 m/m x Dia. 380 m/m</i>	Tebal 45 m/m X Dia. 6000 m/m <i>Thickness 45 m/m x Dia. 6000 m/m</i>

Flanging



Flanging

Kami menerima jasa flanging dari ketebalan 3 m/m – 50 m/m untuk mild steel dan ketebalan 3 m/m – 45 m/m untuk stainless steel dengan variasi ukuran knuckle radius (KR) mulai dari KR 25 hingga KR 700.

Offering flanging services from thickness of 3 m/m - 50 m/m for mild steel and 3 m/m - 45 m/m for stainless steel with variety of knuckle radius (KR) ranging from KR 25 up to KR 700.

Tekuk



Press Brake

PT. DPT menerima jasa tekuk plat mild steel dan stainless steel mulai dari ketebalan 1 m/m sampai 12 m/m dengan panjang maksimum 6000 m/m.

PT. DPT offers press brake services for mild steel and stainless steel starting from thickness of 1 m/m up to 12 m/m with maximum length of 6000 m/m.

Potong



Shearing

PT. DPT menerima jasa potong plat mild steel dari ketebalan 1 m/m hingga 20 m/m maupun stainless steel mulai dari ketebalan 1 m/m hingga 16 m/m dengan panjang maksimum 6000 m/m.

PT. DPT offers mild steel shearing services starting from thickness of 1 m/m up to 20 m/m and stainless steel from 1 m/m up to 16 m/m with maximum length of 6000 m/m.

Section Bending

Kami menerima jasa section bending siku, besi T, plat strip, besi padat kotak, besi as, pipa, besi hollow, besi IWF, besi INP, besi H-Beam, dan besi UNP.

Offering section bending services for angle bar, T-beam, rectangle bar, square bar, round bar, pipe, hollow beam, IPE or wide flange beam, INP-beam, H-beam, and UNP Channel beam.



Pipa (Pipes)



Plat Strip (Flat Bar)



UNP



INP



IWF



Siku (Angle Bar)



Siku Arah Luar
Angle bar (model: toe-out)
30 x 30 Dia. 250
200 x 200 Dia. 1600



Siku Arah Dalam
Angle bar (model: toe-in)
30 x 30 Dia 350
200 x 200 Dia 1800



T-Beam Arah Luar
T-Beam (model: toe-out)
TB 60 x 60 Dia 500
TB 200 x 200 Dia 1500



T-Beam Arah Dalam
T-Beam (model: toe-in)
TB 60x60 Dia 750
TB 200 x200 Dia 2300



T-Beam Daun Lemah
T-Beam (model: easy-way)
TB 60 x 60 Dia 640
TB 200 x 200 Dia 1600



Plat Strip
Flat bar (model: flange/hard-way)
4 x 40 Dia 300
60 x 400 Dia 3000



Plat Strip
Flat bar (model: ring/easy-way)
4 x 40 Dia 300
100 x 650 Dia 2000



Besi Padat Kotak
Square bar
10 x 10 Dia 300
250 x 250 Dia 2500



Besi As
Round Bar
Dia 1/2" Dia 400
Dia 10" Dia 2000



Pipa/Pipe
Dia 1/2" Dia 400
Dia 20" Dia 15000



Besi Hollow
Square and rectangular tube
(Hollow steel)
10 x 10 Dia 300
400 x 400 Dia 20000



IPE/IWF Daun Lemah
IPE or Wide Flange (IWF) Beam
(model: easy-way)
IWF 100 x 50 Dia 600
IWF 1000 x 300 Dia 5000



IPE/IWF Daun Keras
IPE or Wide Flange (IWF) Beam
(model: hard-way)
IWF 100 x 50 Dia 1500
IWF 600 x 220 Dia 30000



INP Daun Lemah
INP Beam (model: easy way)
INP 80 x 42 Dia 800
INP 1000 x 300 Dia 6000



H-Beam Daun Lemah
H-Beam (model: easy-way)
HEB 100 x 100 Dia 800
HEB 1000 x 300 Dia 8000



H-Beam Daun Keras
H-Beam (model: hard-way)
HEB 100 x 100 Dia 4000
HEB 550 x 300 Dia 40000



UNP Arah Luar
UNP Channel (model: toe-out)
UNP 50 x 38 Dia 600
UNP 1000 Dia 4000



UNP Arah Dalam
UNP Channel (Model: toe-in)
UNP 50 x 38 Dia 600
UNP 1000 Dia 4000



UNP Channel Daun Keras
(Model: hard-way)
UNP 50 x 38 Dia 3000
UNP 400 x 110 Dia 40000

Note:
Specification in m/m
Dia: Diameter
" : Inch

Roll Plat (Rolling Plate)

Kami menerima jasa roll plat untuk besi mild steel maupun stainless steel. Spesifikasi yang dapat kami kerjakan adalah:

We offer rolling plate services for mild steel and stainless steel. The specifications that we can do for these services are as below:

	Spesifikasi terkecil Minimum specification	Spesifikasi terbesar Maximum specification
Roll Plat untuk besi mild steel <i>Rolling plate for mild steel</i>	Tebal 1 m/m x Dia. 2500 m/m X Dia. 350 m/m <i>Thickness 1 m/m x Dia. 2500 m/m X Dia. 350 m/m</i>	Tebal 90 m/m x Dia. 3000 m/m X Dia. 3800 m/m <i>Thickness 90 m/m x Dia. 3000 m/m X Dia. 3800 m/m</i>
Roll Plat untuk besi stainless steel <i>Rolling plate for stainless steel</i>	Tebal 1 m/m x Dia. 2500 m/m X Dia. 350 m/m <i>Thickness 1 m/m x Dia. 2500 m/m X Dia. 350 m/m</i>	Tebal 80 m/m x Dia. 3000 m/m X Dia. 4500 m/m <i>Thickness 80 m/m x Dia. 3000 m/m X Dia. 4500 m/m</i>



PROYEK KAMI

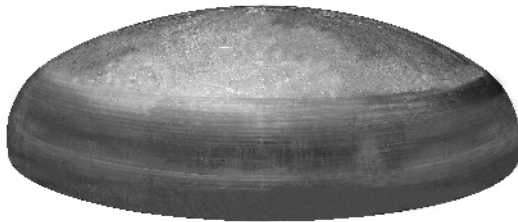
Pabrik kami berlokasi di Sunter, Jakarta Utara, Indonesia dan didukung oleh tim teknisi berpengalaman serta mesin berteknologi tinggi, termasuk mesin roll plat hingga ketebalan 90 m/m dan mesin section bending untuk menekuk pipa 20" untuk memberikan produk yang tepat dan akurat. Kami berkomitmen untuk selalu menawarkan jasa besi berkualitas yang paling cepat di Indonesia berdasarkan keinginan Anda.

Berikut adalah proyek-proyek yang sudah kami kerjakan:

PELANGGAN : PT. TETRA PAK STAINLESS EQUIPMENT

JASA : Dish Head (Model: Ellipsoidal)

UKURAN : Diameter 3500 m/m



PELANGGAN : PT. SANGGAR SARANA BAJA

JASA : Roll Plat (shell untuk turbin)

UKURAN : Ketebalan 88 m/m x Panjang 3000 x Diameter 3550 m/m



CUSTOMER : PT. JAGAT BAJA PRIMA UTAMA

JASA : Section Bending

UKURAN : Pipa Dia. 16" sch. 40 x 6000 x R. 52823 m/m



OUR WORKS

Our factory is located in Sunter, North of Jakarta, Indonesia, where it is supported by highly experienced technical team and advanced machineries such as plate rolling machine up to 90 m/m thickness and section bending machine to bend 20" pipe that allow us to offer you customized products and services with better precision and accuracy. We are committed to offer you the fastest and high quality steel fabrication services in Indonesia according to your needs.

View our past highlighted projects below:

CUSTOMER : PT. TETRA PAK STAINLESS EQUIPMENT

SERVICE : Dish Head (Model: Ellipsoidal)

SIZE : Diameter 3500 m/m



CUSTOMER : PT. SANGGAR SARANA BAJA

SERVICE : Rolling Plate

SIZE : Thickness 88 m/m x Length 3000 x Diameter 3550 m/m

CUSTOMER : PT. JAGAT BAJA PRIMA UTAMA

SERVICE : Section Bending

SIZE : Pipe Dia. 16" sch. 40 x 6000 x R. 52823 m/m



PT. DAYA PERKASA TEKNIK

Reliable Expertise to Your Needs

WORKSHOP

Jl. Agung Karya II Blok D Kav. No. 12
Komplek Indofika
Sunter Agung Podomoro, Jakarta 14350

PHONE : 021 - 6510716

EMAIL : inquiry@dayaperkasa.com

FAX : 021 - 6510518

www.dayaperkasa.com