



HEAD OFFICE AND FACTORY

Jl. Pemancingan No. 20
Astana Japura,
Kab Cirebon - Jawa Barat

REPRESENTATIVE OFFICE

Ruko River Town
blok BA 2 no 6 Grand Wisata,
Desa Lambang Sari
kec. Tambun Selatan
Bekasi - Jawa Barat



BUMI BEAM CENTER

Steel Structure Fabrication And Construction



Preface

Industri distribusi tidak hanya mengenai memindahkan dan mengirim barang dari satu tempat ke tempat lainnya. Kami di BUMI BEAM CENTER, percaya bahwa untuk menjadi yang terbaik di industri distribusi bahan konstruksi bangunan jalan dan jembatan, kami harus selalu memperluas network kami dengan tetap membangun hubungan jangka panjang dengan principal dan konsumen yang kami hargai.

Kami merekrut individu-individu yang berkompeten. Kami bersedia berinvestasi di masa depan mereka dan mengembangkan kemampuan yang mereka miliki agar kami dapat terus memberikan pelayanan terbaik yang dapat Anda dapatkan di bisnis ini. Lebih lanjut, oleh karena pasar yang terus berkembang dan kesempatan yang tercipta, kami selalu berusaha untuk menjangkaunya dengan membuka dan mengembangkan cabang-cabang baru di seluruh negeri.

Akhir kata, kami berusaha keras untuk menjadi yang terbaik melalui kombinasi pengenalan yang lebih dalam akan kebutuhan principal dan pengetahuan yang luas akan pasar dan konsumen bahan konstruksi bangunan. Semua pekerjaan yang kami lakukan haruslah dimulai dan diakhiri dengan menciptakan sebuah nilai lebih bagi stakeholder kami.

The distribution industry is not only about moving and delivering goods from one destination to another but we in BUMI BEAM CENTER are convinced that to be the best in the building, road and bridge construction materials distribution industry, we have to expand our networks continuously and to develop long-term relationship with our valued principals and esteemed customers.

We recruit the most competent individuals. We are willing to invest in their future and assist in developing their skills so that we can provide the best available service you could possibly obtain in this business. Furthermore, due to the ever expanding market and new opportunities created, we constantly strive to reach them by starting and opening up as well as developing new branch offices all over the country.

Lastly, we are making every effort to be the leader in the field through a combination of better perception of the principals demands and a more extensive knowledge regarding construction building materials markets and customers. All the tasks we undertake should most definitely start and end in the achievement of more value added for our stakeholders.



Agus Hermawan

President Director

Be success with BUMI BEAM CENTER
as your partner!



BUMI BEAM CENTER

Steel Structure Fabrication And Construction

BUMI BEAM CENTER adalah salah satu perusahaan fabrikasi struktur baja dan konstruksi jembatan, bangunan pabrik, gudang, PLTU, dan Tower yang ada Indonesia.

Berkantor pusat di Jl. Pemancingan No. 20, Astanajapura, Cirebon, Jawa Barat, BUMI BEAM CENTER telah berdiri sejak 13 November 2018 sebagai perusahaan yang terpercaya dan dapat diandalkan dengan didukung oleh tim engineer, fasilitas fabrikasi, dan lainnya. Dengan jaringan luas yang meliputi kontraktor besar dan pusat pembangunan di kota-kota di Indonesia, BUMI BEAM CENTER berkomitmen untuk menghadirkan produk-produk terbaik bagi konsumen secara tepat jumlah dan tepat waktu.

Tidak menjadi masalah apakah perusahaan Anda adalah korporasi multi nasional ataupun perusahaan dalam negeri yang sedang berkembang, BUMI BEAM CENTER selalu siap dan mampu untuk memenuhi kebutuhan Anda. Jaringan dan penetrasi pasar BUMI BEAM CENTER sudah menjangkau berbagai perusahaan kontraktor di berbagai kota besar dan kecil di seluruh Indonesia; dengan beberapa principal dari luar negeri. Keahlian logistic kami di BUMI BEAM CENTER memastikan bahwa produk Anda akan terkirim kapan dan di mana pasar membutuhkannya.

About

BUMI BEAM CENTER is one of the steel structure fabrication companies and bridge construction, factory buildings, warehouses, power plants, and towers that exist in Indonesia.

Headquarters on Jl. Pemancingan No. 20, Astanajapura, Cirebon, West Java, BUMI BEAM CENTER has been established since November 13, 2018 as a reliable and credible company supported by engineering team, manufacturing facilities, and others. With an extensive network to big contractors and centers of development in many cities in Indonesia, BUMI BEAM CENTER is committed to supplying to customers quality products, in the correct quantity, on time.

It doesn't matter whether your company is a well established multinational corporation or a new expanding business, BUMI BEAM CENTER is prepared and qualified to fulfill your requirements. BUMI BEAM CENTER's market network and market penetration have reached many contractors in various cities large and small throughout Indonesia with some principals residing across the globe. BUMI BEAM CENTER's logistical expertise ensures that we will deliver your order to whenever and to where ever the market demands.





Vision

Menjadi perusahaan fabrikasi struktur baja dan konstruksi yang kuat, mandiri dan terbaik di Indonesia

Becoming the strongest, most independent and best steel structure fabrication and construction company in Indonesia

Mission

Mewujudkan BUMI BEAM CENTER menjadi perusahaan fabrikasi struktur baja dan konstruksi jembatan, bangunan pabrik, gudang, PLTU, dan Tower yang handal karena kualitas pelayanannya, melalui:

Realizing BUMI BEAM CENTER to be a steel structure fabrication company and bridge construction, factory buildings, warehouses, power plants and towers that are reliable due to its excellent service, through:

1. Mengutamakan manfaat yang saling menguntungkan dengan para stakeholder
2. Menyediakan pelayanan yang sempurna
3. Secara berkelanjutan terus berinovasi dalam Supply Chain Management
4. Turut menjaga lingkungan hidup dan lingkungan sosial
5. Memaksimalkan Sumber Daya Manusia yang dimiliki
6. Tepat waktu
7. Mengutamakan kepuasan pelanggan dengan memberikan garansi produk dan jaminan purna jual.

1. Prioritizing mutual benefits among stakeholders
2. Providing excellent service
3. Continuously improving Supply Chain Management and Product Innovation
4. Caring for environment and society
5. Maximizing Human Capital
6. Always on time
7. Prioritizing customer satisfaction by providing product warranty and society and after-sales guarantee

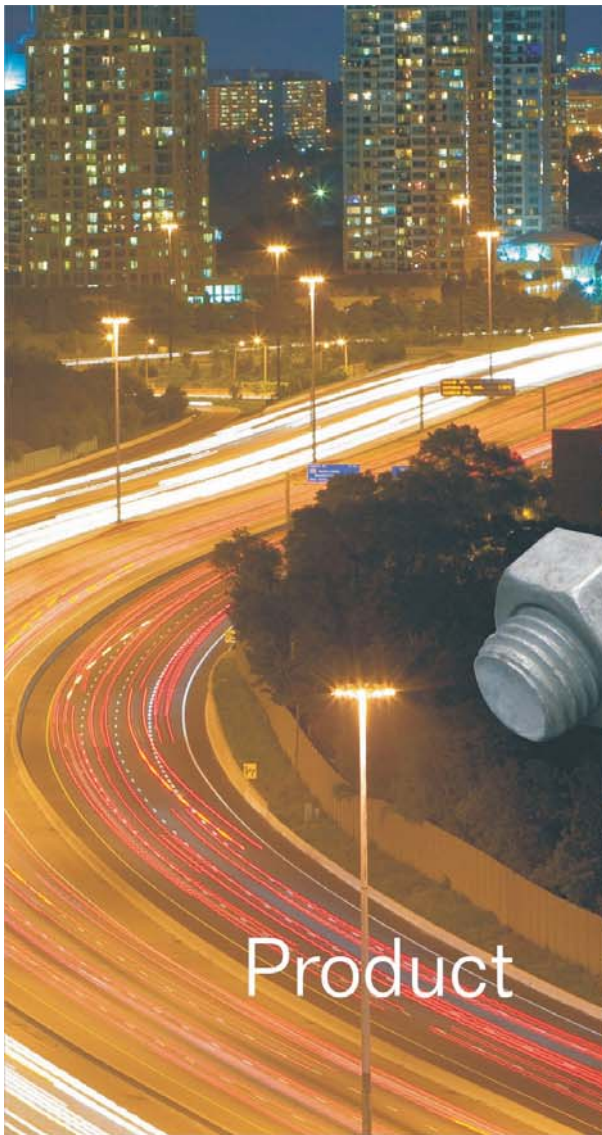
Value

Perusahaan yang menganut nilai-nilai luhur tertentu akan memiliki kemampuan untuk menjaga kelangsungan hidupnya secara baik dan benar sehingga bisa sejahtera dan mensejahterakan. Nilai-nilai yang dianut BUMI BEAM CENTER sebagai perusahaan adalah:

Companies that adopt a certain sublime values will have the ability to keep its survival properly so that it can be prospered and prosperous. The values BUMI BEAM CENTER embraced as companies are:

1. Integritas
2. Inovatif
3. Menghargai dan Memberi imbalan sesuai kontribusi

1. Integrity
2. Innovative
3. Rewarding people



Product



Dengan mengkombinasikan pengalaman dan jaringan yang kami miliki dalam industri pabrikasi struktur baja, BUMI BEAM CENTER menawarkan tingkat pelayanan utama untuk klien, memastikan klien menerima produk yang benar dengan kualitas yang bisa dipertanggung jawabkan, tepat waktu, dan sesuai tujuan.

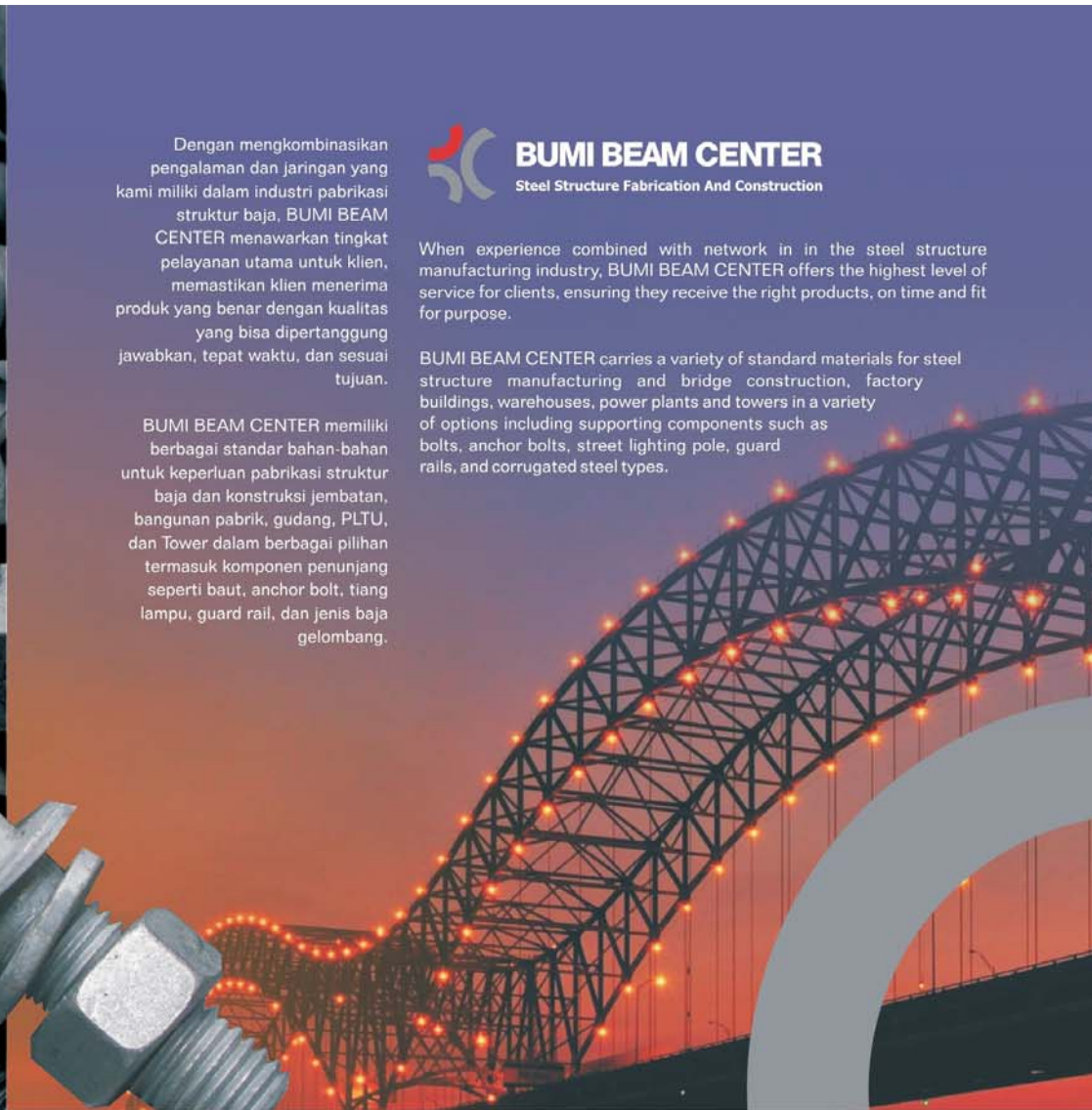
BUMI BEAM CENTER memiliki berbagai standar bahan-bahan untuk keperluan pabrikasi struktur baja dan konstruksi jembatan, bangunan pabrik, gudang, PLTU, dan Tower dalam berbagai pilihan termasuk komponen penunjang seperti baut, anchor bolt, tiang lampu, guard rail, dan jenis baja gelombang.



BUMI BEAM CENTER
Steel Structure Fabrication And Construction

When experience combined with network in the steel structure manufacturing industry, BUMI BEAM CENTER offers the highest level of service for clients, ensuring they receive the right products, on time and fit for purpose.

BUMI BEAM CENTER carries a variety of standard materials for steel structure manufacturing and bridge construction, factory buildings, warehouses, power plants and towers in a variety of options including supporting components such as bolts, anchor bolts, street lighting pole, guard rails, and corrugated steel types.





Baut (Bolts)

High Strength Structural Bolt

- Heavy Hexagon Structural Bolt,
- Heavy Hexagon Nut,
- Plain Circular Washers

High Strength Bolt

- High Strength Hexagon Bolt
- High Strength Hexagon Nut
- Plain Washers for Friction Grip Joint

Tor - Con Bolt

- Torshear Type High Strength Bolt
- Hexagon Nut
- Plain Washer for Structural Joints



Multi Plate

Produk (Product)

- Multi Plate Pipes
- Multi Plate Pipe Arches
- Multi Plate Arches
- Multi Plate Underpass
- Multi Plate Super Span
 - Tipe Horizontal Ellipse
 - Tipe High Profile Arches Shapes
 - Tipe Low Profile Arches Shapes
 - Tipe Pear Shapes

Aplikasi Produk (Product Application):

- | | |
|---------------------|--------------------|
| ■ Drainase | ■ Drainage |
| ■ Jembatan | ■ Bridges |
| ■ Saluran Irigasi | ■ Irrigation Canal |
| ■ Siphon | ■ Siphon |
| ■ Perlintasan Susun | ■ Underpass |
| ■ Silo | ■ Silo |
| ■ Pelindung Pipa | ■ Protective Pipe |
| ■ DII (etc.) | |

Baja Bergelombang (Corrugated Steel)

Flex-Beam Guardrail

Komponen (Components)

- Beam
- Post & Blocking Piece
- Terminal End
- Baut dan Mur (Bolts and Nuts)

Fungsi

- Mencegah kendaraan menyeberang ke jalur yang berlawanan arah untuk menghindari tabrakan berhadapan
- Mengembalikan kendaraan ke arah parallel, sehingga mengurangi resiko ditabrak kendaraan dari belakang
- Meminimalkan resiko kecelakaan bagi penumpang pada saat benturan terjadi

Function:

- Prevents the vehicle to cross into the opposite direction lanes to avoid confront collisions
- Restore vehicle into a parallel direction, thus reducing the risk of being hit by vehicle from behind
- Minimizing the risk of accidents for passengers when the collision occurred

Keunggulan

- Tahan benturan
- Ekonomis dalam konstruksi, pemasangan dan perawatan
- Memperkecil kerusakan pada kendaraan
- Mempercantik pemandangan jalan
- Cepat dipasang dan dapat dibongkar pasang

Excellences:

- Clash impact resistant
- Economical in construction, installation and maintenance
- Minimizing the vehicle's damage
- Beautifying the road scenery
- Quickly installed and can be fitted in loading and unloading pairs

Nestable Flange E-100

Aplikasi Produk :

- Gorong-gorong
- Irigasi (sekunder sampai kwarter)
- Pelindung pipa
- Penutup Conveyor Bolt
- DII

Product Application

- Culverts
- Irrigation (secondary to quarter)
- Protective Pipe
- Conveyor Bolt Cover
- Etc.

Keunggulan:

- Mudah dalam perencanaan dan desain
- Mudah dipasang
- Ekonomis. Pengerjaan sangat cepat, tidak perlu tenaga ahli, tanpa pemeliharaan, tahan lama dan relatif tahan terhadap pergerakan tanah

Excellences:

- Easy to plan and easy to design
- Easy to apply
- Economical. Very fast in execution, do not need experts, without maintenance, durable and relatively resistant to the ground movement

Spesifikasi Teknis (Technical Specification)

Material

- JIS (Japan Industrial Standard) G 3101 SS 400
- SNI (Standar Nasional Indonesia) 07-0950-1989

Galvanis

- AS (Australian Standard) 1650

Baut dan Mur (Bolts and Nuts)

- AS (Australian Standard) 1252, 1112-1972 grade 4.6a



Jembatan Baja (Steel Bridges)

Standar Jembatan Baja (Standard Steel Bridges):

- Standard Jembatan Rangka Baja Kelas A,B,C
- Standard Jembatan Girder Baja Kelas A,B,C
- Standard Jembatan Semi Permanen (panel) untuk satu jalur atau dua jalur
- Jembatan Baja Khusus - Pelengkung
- Jembatan Penyeberangan
- *Standard of Steel Truss Bridge, Class A,B,C*
- *Standard of Steel Girder Bridge, Class A,B,C*
- *Standard of semi permanent steel bidge (panel) for one line or two line*
- *Special steel Bridges- Arch*
- *Pedestrian bridges*

Jembatan Panel (Bailey Bridges)

Jembatan Panel adalah jenis jembatan portabel, pra-fabrikasi yang praktis dan kokoh, tidak memerlukan alat khusus atau alat berat untuk pemasangan. Cocok digunakan sebagai jembatan darurat untuk lalu lintas kendaraan besar atau pejalan kaki.

Panel Bridge is a type of portable, pre-fabricated, practical and sturdy, requiring no special tools or heavy equipment to assemble. Suitable for use as an emergency bridge for large vehicular or pedestrian traffic

Tiang Penerangan Jalan Umum (Street Lighting Pole)

Aplikasi Produk:

- Tiang PJU Octagonal Type Solar Cell
- Tiang PJU Polygonal dan Round Pole

Product Application:

- *Street Lighting Pole Octagonal Type Solar Cell*
- *Street Lighting Pole Polygonal & Round Type*





BUMI BEAM CENTER

Steel Structure Fabrication And Construction



Workshop

Workshop BUMI BEAM CENTER adalah sebuah konsep unit usaha mandiri yang mendukung berbagai barang kebutuhan BUMI BEAM CENTER yang memiliki luas sebesar workshop $\pm 1,9$ Ha, dengan peralatan dan mesin yang memadai serta sumber daya manusia terampil dan berpengalaman menjadikan BUMI BEAM CENTER lebih terpercaya dan mampu diandalkan.

Penggunaan mesin-mesin berkapasitas besar ini menjamin terwujudnya ketersediaan barang dalam jangka waktu yang telah di sepakati, dengan kapasitas produksi mencapai 500 ton/bulan, termasuk didalamnya produksi material Rangka Jembatan, Multi Plate, Guard Rail dan Tiang PJJU.

BUMI BEAM CENTER Workshop is an independent business unit concept that supports a variety of BUMI BEAM CENTER goods, which has a workshop area of ± 1.9 Ha, with adequate equipment and machinery as well as skilled and experienced human resources make BUMI BEAM CENTER more reliable and dependable.

The use of large capacity machines ensures the realization of the availability of the goods within the agreed time period, with a production capacity in 500 tons/month, including the production of material Frame Bridge, Multi Plate, Guard Rail and PJJU.



Workshop

Workshop BUMI BEAM CENTER memastikan kualitas bahan baku terbaik yang akan digunakan sebagai sarana pembuatan barang siap pakai. Tak hanya itu workshop BUMI BEAM CENTER menjamin standar kelayakan barang jadi untuk dapat diterima customer.

Workshop BUMI BEAM CENTER ensures the best quality of raw materials to be used as a means of manufacture of finished goods. Besides, workshop BUMI BEAM CENTER ensures the eligibility standards for acceptable finished goods by customer.