

Dedication for Movement



PT Waskita Beton Precast Tbk

KOLABORASI
UNTUK KEBERLANJUTAN





PT Waskita Beton Precast Tbk
KOLABORASI
UNTUK KEBERLANJUTAN



Pelanggan yang kami hormati,

Semangat pagi! Ucapan terima kasih kami sampaikan atas kesempatan yang telah diberikan oleh Anda sehingga kami dapat berkontribusi bersama Anda untuk Indonesia.

PT Waskita Beton Precast Tbk (WSBP) merupakan perusahaan yang visioner sebagai partner terpercaya dalam industri beton terintegrasi, konstruksi dan modular di Indonesia, yang didukung dengan kemampuan produksi yang bermutu di Precast Plant WSBP, Batching Plant WSBP, dan Quarry WSBP yang berada di berbagai wilayah di Indonesia.

Berdiri sejak 2014, kami memiliki komitmen dan berbagai jejak langkah yang berhasil ditorehkan pada proyek-proyek infrastruktur di dalam negeri hingga luar negeri, dengan produk-produk precast dan Readymix yang bermutu dan tersertifikasi. Ini menjadikan kami memiliki portofolio terbaik dan berdaya saing tinggi.

Dengan akselerasi dan transformasi yang kami lakukan, kami optimis dapat berkinerja unggul. Kondisi ini menggambarkan bahwa kompetensi bisnis perusahaan kami sejalan dengan kebutuhan di masa mendatang, termasuk kebutuhan para pelanggan kami khususnya dalam pembangunan infrastruktur.

Kami berharap dedikasi dan kontribusi yang diberikan dapat membantu menggerakan perekonomian negara dan tentunya kemajuan infrastruktur di Indonesia.

FX Purbayu Ratsunu
Direktur Utama



Daftar Isi

Bersama WSBP, Membangun Indonesia	1
Rekam Jejak	3
Transformasi Visi Misi WSBP	5
Struktur Manajemen	9
Layanan Kami	11
Jasa Konstruksi	13
Produk Unggulan	15
Area Operasi	19
Sertifikasi & Penghargaan	23





Bersama WSBP, Membangun Indonesia

PT Waskita Beton Precast (WSBP) terbentuk resmi sebagai entitas anak usaha PT Waskita Karya (Persero) Tbk (WSKT) pada 7 Oktober 2014. WSBP adalah perusahaan manufaktur beton precast dan readymix dengan kapasitas produksi saat ini salah satu terbesar di Indonesia.

Perseroan mencatatkan saham perdannya di Bursa Efek Indonesia (BEI) pada 20 September 2016. Setelah IPO 2016, berbagai pencapaian pun berhasil diterima oleh perusahaan, di antaranya meraih Alpha 10th Annual Best Deal & Solution Award Southeast Asia 2016, dengan penyerapan dana IPO sebesar Rp 5,1 triliun.

Kemudian, WSBP juga masuk dalam Index Morgan Stanley Capital Internasional (MSCI) 2017, Index LQ45

pada awal tahun 2018, dan Indeks Kompas 100 pada tahun 2018. Pada tahun 2019 menerima CSA Award dari Asosiasi Analis Efek Indonesia & CSA Research, dan pada tahun 2020 juga mendapatkan Indonesia Construction Safety Award dan CEO Safety Leadership Award dari A2K4 Indonesia.

Selain itu, WSBP memperoleh 3 (tiga) sertifikasi sistem manajemen terintegrasi pada tahun 2017 yaitu ISO 9001: 2015 terkait Quality Management System, 14001:2015 mengenai Environment Management System, dan ISO 45001:2018 mengenai Occupational, Health and Safety Management System sebagai suatu standar internasional untuk Sistem Manajemen Kesehatan dan Keselamatan Kerja/K3. Dan pada tahun 2020 memperoleh Sertifikasi Sistem Manajemen Anti Penyuapan yaitu SNI ISO37001:2016 dari Sucofindo.





Rekam Jejak

• 2013

PT Waskita Karya (Persero) Tbk
mendirikan **Divisi Precast**



• 2015

Kapasitas
produksi meningkat
1,8 juta ton/tahun

• 2014

PT Waskita
Beton Precast
berdiri sebagai
anak perusahaan
7 Oktober 2014

• 2017

WSBP melakukan
Buyback **7% shares** di bulan
Juni – Desember 2017

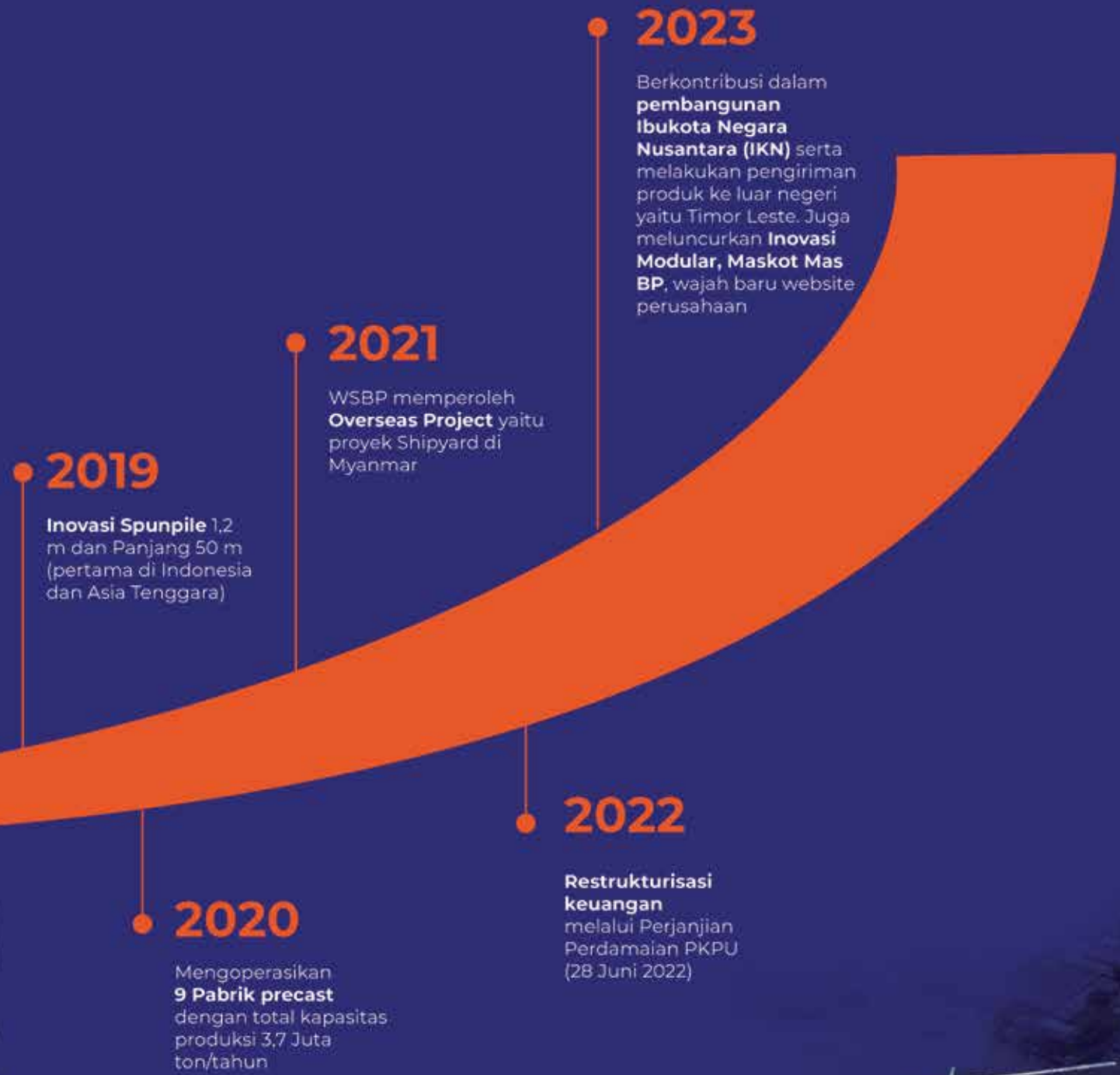
• 2016

**Listed and Initial
Public Offering** di
Bursa Efek
Indonesia on
Indonesia pada 20
September 2016

• 2018

Mengoperasikan
73 batching plants
dengan berlokasi di
Jawa, Sumatera dan
Sulawesi





Transformasi Visi dan Misi WSBP

Visi

Menjadi Partner Terpercaya dalam Industri Beton Terintegrasi, Konstruksi, dan Modular di Indonesia.

Misi

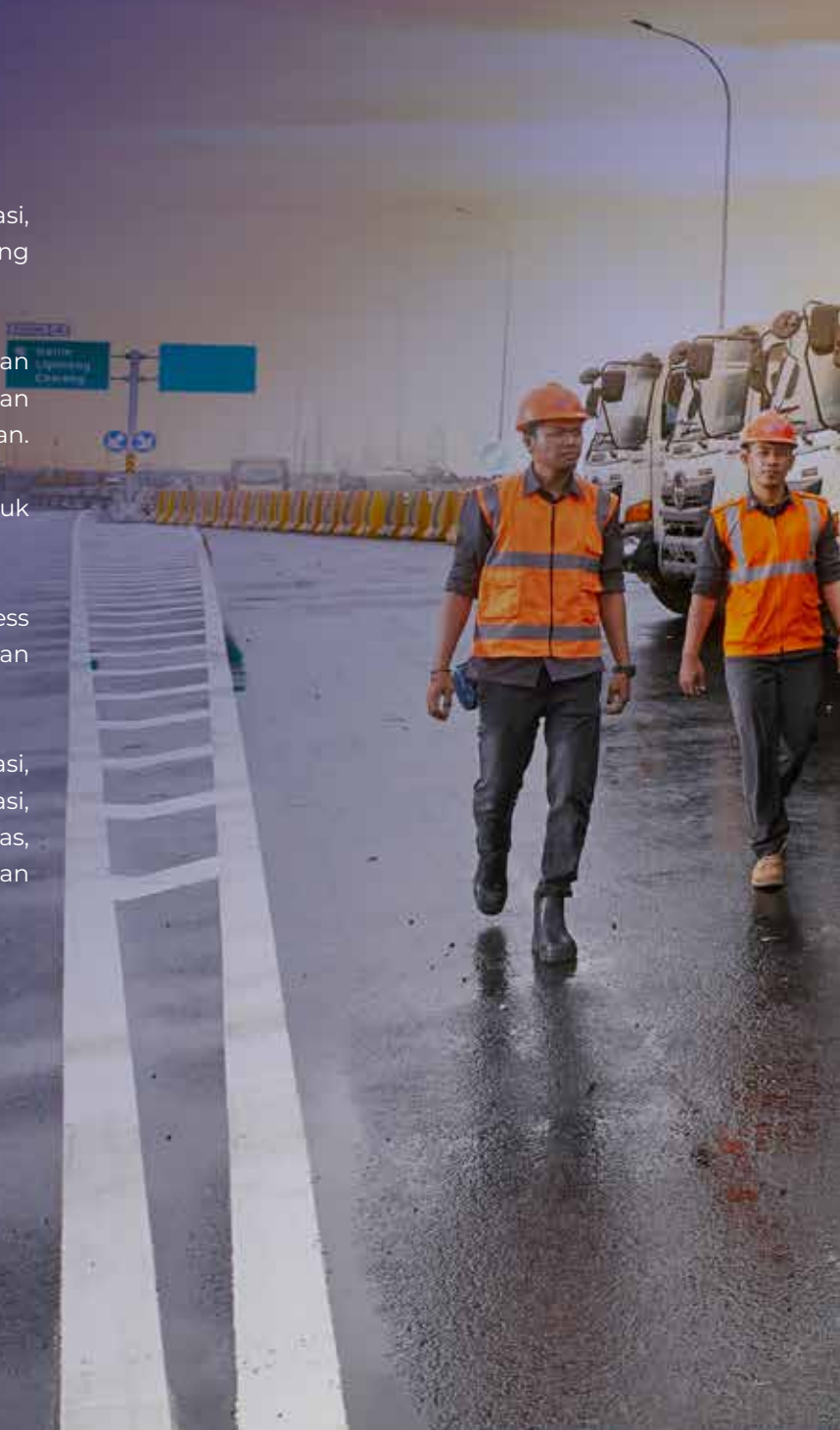
Menjadi one stop solution di industri beton terintegrasi, konstruksi dan modular serta peralatan pendukung sesuai kebutuhan pelanggan.

Membangun tata kelola yang baik dengan menerapkan etika dan kepatuhan terhadap seluruh peraturan yang berlaku dalam setiap proses bisnis perusahaan.

Menumbuhkan kompetensi pegawai di industri untuk peningkatan kinerja dan kesejahteraan pegawai.

Menciptakan healthy profit, growth, dan business sustainability yang dilakukan bersama-sama dengan mitra kerja.

Menjalankan sistem manajemen terintegrasi, teknologi tepat guna untuk menumbuhkan inovasi, efektifitas & efisiensi, serta unggul dalam kualitas, keselamatan, keamanan, kesehatan dan lingkungan menuju industri hijau.





All New Transformation

Dalam mencapai visi dan misi tersebut,
berikut Grand Strategy ke depannya:

Menjadi
partner terpercaya
dalam industri beton
terintegrasi, konstruksi, dan
modular di Indonesia



1



*Operational
Excellence*

2



*Business
Nourishment*

3



*Technology
Digitalization*

*Governance, Risk,
& Compliance*

AKHLAK

Talent Engine

Operational Excellence

Lean Operasi

Peningkatan kemampuan internal yang berfokus pada efisiensi berbasis proses lean.

Cash Engine

Memperbaiki likuiditas perusahaan dengan mempercepat likuidasi dari Slow Moving Inventory & perbaikan collection days turnover.

Talent Booster

Meningkatkan kompetensi secara kapasitas dan kapabilitas pegawai serta peningkatan fungsi HCM perusahaan.



Business Nourishment

Competitiveness

Menciptakan kemampuan bersaing dalam mendapatkan pasar.

Strategic Partnership

Bekerja sama dengan mitra untuk menciptakan kemampuan lebih dalam upaya mengoptimalkan utilisasi aset.

Brand Intelligence

Membangun pencitraan perusahaan yang mengutamakan peningkatan nilai stakeholder.



Technology Digitalization

Integration Data Management System

Mengembangkan aplikasi pengelolaan data yang terintegrasi antara satu sama lain.

Product Newness

Bisnis dan produk perusahaan berfokus pada penerapan perkembangan teknologi yang dibutuhkan pasar dan sesuai dengan era modernisasi.

Digitalisasi

Mendigitalisasi proses-proses yang dapat diefisiensikan dengan bantuan teknologi.



Struktur Manajemen

Dewan Komisaris

**Abianti
Riana**

Komisaris
Independen

Poerwanto

Komisaris

**Agus
Budiman
Manalu**

Komisaris Utama/
Independen

**Asep
Arofah
Permana**

Komisaris

**Prof. Dr.
Fathur
Rokhman,
M.Hum.**

Komisaris
Independen



Jajaran Direksi

**Itung
Prasaja**

Direktur Operasi

**FX Purbayu
Ratsunu**

Direktur Utama

**Fathul
Anwar**

Direktur
Keuangan,
Manajemen
Risiko, & Legal

**Anak
Agung
Gede
Sumadi**

Direktur
Pengembangan
Bisnis & HCM



Layanan Kami

Beton Precast

Beton Precast adalah beton pra-produksi yang digunakan sebagai bahan konstruksi. Beberapa produk yang telah dibuat oleh Waskita Beton Precast adalah Girder, Spun Pile, Full Slab, Bantalan Jalan Rel KA tipe 1067 dan 1435, dan lain-lain.



Readymix

Readymix adalah beton siap pakai, tanpa proses lebih lanjut pada lokasi proyek. Waskita Beton Precast memproduksi beton Readymix dengan kualitas dari K-100-K-1000.



Jasa Konstruksi

Pengerjaan konstruksi serta layanan pemasangan produk beton yang dimiliki oleh Perusahaan. Mulai dari Engineering, Layanan Instalasi, Layanan Piling dan Layanan Konstruksi.





Jasa Konstruksi



Revitalisasi Dermaga Pertamina Manggis

Bali

Owner: PT Peteka Karya Jala

Oktober 2020-Agustus 2022



Panasonic Savasa Residences

Jawa Barat

Owner: PT Panahome Deltamas

Indonesia

Januari-September 2022



Tol Krian-Legundi-Bunder-Manyar (KLBM)

Jawa Timur

Owner: PT Waskita Bumi Wira

2016-2020





PT Waskita Beton Precast Tbk
KOLABORASI
UNTUK KEBERLANJUTAN

LRT Palembang



Sumatra Selatan
Owner: PT Waskita Karya (Persero) Tbk
Juni 2021-Agustus 2022



Rumah Pompa PIK

DKI Jakarta

Owner: PT Kapuk Naga Indah
Juni 2021-Agustus 2022



Rumah Khusus Kupang

Nusa Tenggara Timur

Owner: PT Waskita Karya (Persero) Tbk
Agustus 2021-Oktober 2022



Pengendali Banjir & Rob Sungai Loji

Jawa Tengah

Owner: PT Waskita Karya (Persero) Tbk
November 2021-November 2022

Produk Unggulan

Spun Pile



Spesifikasi

1. Spun Pile D300 ~ 600 = L 6-16 m
2. Spun Pile D800 ~ 1200 = L 6-24 m *Bottom/middle

Proyek

1. Jalan Tol KAPB (Kayu Agung-Palembang- Betung), Sumatra Selatan
2. Proyek Tanggul Pengaman Pantai, Jakarta Utara
3. Jalan Tol Kataraja (Kamal-Teluk Naga-Rajeg), Banten

Full Slab



Spesifikasi

1. FS Tipe 1B - 7.125 x 2.580 x 0,35 m
2. FS Tipe 1C - 7.125 x 1.650 x 0,35 m
3. FS Tipe 2B - 6.800 x 2.580 x 0,35 m
4. FS Tipe 2C - 6.800 x 1.650 x 0,35 m

Proyek

1. Jalan Tol Bocimi (Bogor-Ciawi-Sukabumi), Jawa Barat
2. Jalan Tol KLBM (Krian-Legundi-Bunder-Manyar), Jawa Timur
3. Jalan Tol Tebing Tinggi-Dolok-Merawan, Sumatra Utara

Girder



Spesifikasi

1. PC-I Girder tinggi 90~230 cm, variasi bentang 16~50 m.
2. PC-U Girder tinggi 120~230 cm, variasi bentang 16~50 m.
3. PC-T Girder tinggi 2,3 m, variasi bentang 50~60 m.
4. Box Girder, customize.

Proyek

1. Jalan Tol Pasuruan-Probolinggo, Jawa Timur
2. Jalan Tol Becakayu (Bekasi-Cawang-Kayu Agung), Bekasi dan DKI Jakarta
3. Jalan Tol Japek (Jakarta-Cikampek) II Selatan, Jawa Barat

Box Culvert



Spesifikasi

1. Box Culvert 400 x 400 m ~ 6000 x 6000 m

Proyek

1. Jalan Tol Becakayu (Bekasi-Cawang-Kampung Melayu), Bekasi dan DKI Jakarta
2. Proyek Pembangunan Saluran Drainase Gunungsari (Balongsari), Jawa Timur

Readymix



Spesifikasi

1. Beton Kelas A - F'C 40
2. Beton Kelas A2 - F'C 35
3. Beton Kelas B - F'C 30
4. Beton Kelas B2 - F'C 30
5. Beton Kelas C ~ E
6. Beton Kelas P - FS 45

Proyek

1. Jalan Tol Japek (Jakarta-Cikampek) II Selatan, Jawa Barat
2. Jalan Tol Pasuruan-Probolinggo, Jawa Timur
3. Jalan Tol KAPB (Kayu Agung-Palembang-Betung, Sumatra Selatan)

SPRigWP



Spesifikasi

1. Standar Desain SPRigWP L= 6m dan 12m, W= 1,8m dan 3,6m, T= 18cm dan 20cm
2. Customize : sesuai kebutuhan customer

Proyek

1. Proyek Pembangunan Sarana dan Prasarana Pelatihan Konstruksi Layang, Dirjen Bina Konstruksi Kementerian PUPR RI di Citeureup, Jawa Barat
2. Uji coba pengaplikasian pada Ruas Jalan Jati Klambu, Kudus, Jawa Tengah
3. Uji coba pengaplikasian pada Ruas Jalan Margomulyo, Surabaya, Jawa Timur
4. Uji coba pengaplikasian jalan akses Plant Bojonegara, Banten
5. Uji coba pengaplikasian jalan akses Plant Klaten, Jawa Tengah

Area Operasi





Profil Pabrik Beton Precast WSBP



Pabrik Beton Precast Plant Gasing

Kapasitas
725.000 ton/tahun

Lokasi
Jl. Raya Palembang - Tanjung Api-api KM 14, Palembang, Sumatra Selatan

Didirikan pada tahun 2014 sebagai precast plant terbesar milik PT Waskita Beton Precast Tbk, dengan luas lahan sebesar 20Ha. Memiliki kapasitas produksi sebesar 725.000 ton/tahun, Precast Plant WSBP Gasing ini menyuplai proyek Jalan Tol Kayu Agung-Palembang-Betung dan proyek lainnya.

Seiring dengan semakin berkembangnya kebutuhan produk precast, plant ini mampu memenuhi kebutuhan beton precast di luar Pulau Sumatra melalui jalur perairan dengan memiliki sebuah dermaga yang difungsikan untuk mengirim produk melalui jalur laut.

Pabrik Beton Precast Plant Bojonegara

Kapasitas
475.000 ton/tahun

Lokasi
Jl. Raya Bojonegara - Salira,
Kp. Solor Ilo 18/8 Margagiri,
Kec. Bojonegara, Kab. Serang,
Banten



Pada awal tahun 2016, WSBP mengakuisisi precast plant ini. Precast Plant WSBP Bojonegara memiliki kapasitas produksi 475.000 ton/tahun. Produk yang dihasilkan di antaranya adalah Spun Pile diameter hingga 1200mm dan beragam produk Girder. Precast Plant WSBP Bojonegara juga memiliki dermaga yang diperuntukkan mengirim produk melalui jalur laut.

Precast Plant ini menyuplai beragam beton pracetak di antaranya Proyek Jalur KA Bandara Soekarno Hatta, Proyek Tol Pejagan-Pemalang Seksi III, Proyek Tol Kayu Agung-Palembang-Betung, Proyek Tol Pematang Panggang-Kayu Agung Seksi II, Proyek Golf Islands oleh PT Kapuk Naga Indah, dan proyek lainnya. Salah satu proyek besar yang disuplai ialah proyek luar negeri yaitu Thilawa Shipyard di Myanmar. Pengiriman produk Spun Pile ke Myanmar dilakukan melalui jalur laut.

Pabrik Beton Precast Plant Cibitung

Kapasitas

325.000 ton/tahun

Lokasi

Jl. Imam Bonjol No. 52, Desa. Kalijaya, Kec. Cikarang Barat, Bekasi, Jawa Barat



Precast Plant WSBP Cibitung merupakan precast plant yang paling bersejarah dalam berdirinya PT Waskita Beton Precast Tbk. Terhitung sejak 2012, Precast Plant WSBP Cibitung dibangun untuk menopang kebutuhan perusahaan yang pada saat itu masih bernama Divisi Precast di bawah naungan PT Waskita Karya (Persero) Tbk, yang semakin meningkat kapasitas produksinya dari waktu ke waktu.

Precast plant ini memiliki kapasitas produksi sebesar 325.000 ton/tahun yang menyuplai kebutuhan beton cetak dan pracetak untuk PT Waskita Karya (Persero) Tbk, Jasamarga Kualanamu Tol, Waskita Toll Road, PT Adhi Karya (Persero) Tbk, Dinas Bina Marga DKI Jakarta, PT Kresna Kusuma Dyandra, dan PT Cimanggis Cibitung Tollways.



Pabrik Beton Precast Plant Karawang

Kapasitas

575.000ton/tahun

Lokasi

Jl. Raya Curug Kosambi, Dusun Krajan II, Desa Curug, Kec. Klari, Kab. Karawang, Jawa Barat

Precast Plant WSBP Karawang yang berdiri sejak tahun 2015 ini merupakan plant yang menyediakan beton cetak dan pracetak terbesar untuk WSBP. Precast plant ini berkapasitas produksi sejumlah 575.000 ton/tahun ini memproduksi Box Girder, Spun Pile 1200 mm, dan Full Slab.

Selain itu, precast plant yang berdiri di lahan seluas 13,5 Ha ini juga menyuplai kebutuhan beton cetak dan pracetak untuk PT Waskita Karya (Persero) Tbk, Jasamarga Kualanamu Tol, Waskita Toll Road, PT Adhi Karya (Persero) Tbk, Dinas Bina Marga DKI Jakarta, PT Kresna Kusuma Dyandra, dan PT Cimanggis Cibitung Tollways. Precast plant ini juga memiliki Learning Center yang difungsikan sebagai pusat kegiatan sharing knowledge yang dilengkapi juga dengan fasilitas dormitory.

Pabrik Beton Precast Plant Sadang

Kapasitas

350.000 ton/tahun

Lokasi

Jl. Sadang, Kp. Mekarsari RT 05 RW 02, Ds. Cibatu, Kec. Cibatu, Purwakarta, Jawa Barat



Merupakan precast plant pertama yang memproduksi Spun Pile serta plant pertama yang memiliki line putar. Plant yang dibangun setelah berdirinya Plant Cibitung ini memiliki kapasitas produksi sebesar 350.000 ton/tahun dengan wilayah seluas 8.7 Ha. Selain Spun Pile sebagai produksi utama Precast Plant Sadang, precast plant ini juga memproduksi PC-I Girder, PC-T Girder, PC-U Girder, Square Pile, FCSP, CCSP, dan Full Slab.



Pabrik Beton Precast Plant Kalijati

Kapasitas

250.000 ton/tahun

Lokasi

Jl. Raya Sadang - Subang KM. 127, Ds. Lengkong, Kec. Cipeundeuy, Subang, Jawa Barat

Precast plant yang diakuisisi oleh WSBP dan berdiri sejak 2015 ini mempunyai kapasitas produksi 250.000 ton/tahun. Dengan lini produk Girder, Spun Pile, Barrier, dan U-Ditch, Plant Kalijati menyupplai proyek-proyek prestisius yang tersebar di Pulau Jawa dan Pulau Sumatra di antaranya LRT (Light Railway Transit) Palembang, Jalan Tol Pejagan-Pemalang, Jalan Tol Batang-Semarang, Jalur Busway DKI Jakarta, Proyek Agung Sedayu Group yang berada di Pantai Indah Kapuk, dan proyek lainnya.

Pabrik Beton Precast Plant Subang

Kapasitas

350.000 ton/tahun

Lokasi

Jl. Raya Suka Mulya, Purwadadi, Subang Jawa Barat



Precast Plant WSBP Subang adalah Precast Plant yang diakuisisi oleh PT Waskita Beton Precast Tbk pada tahun 2015. Dengan luas lahan sekitar 8,0Ha ini, Plant Subang memproduksi Spun Pile, CCSP, FCSP, Girder, dan Full Slab.



Pabrik Beton Precast Plant Klaten

Kapasitas

225.000 ton/tahun

Lokasi

Jl. Desa Suren RT 02 RW 03,
Kel. Dlimas, Kab. Klaten,
Jawa Tengah

Precast Plant WSBP Klaten ini didirikan untuk memenuhi kebutuhan beton cetak dan pracetak akan proyek-proyek WSBP yang berada di Pulau Jawa seperti Jalan Tol Pemalang-Batang, Jalan Tol Semarang-Batang, Jalan Tol Salatiga-Boyolali, dan proyek lainnya.

Memulai produksi sejak Februari 2017, Precast Plant WSBP Klaten memiliki kapasitas produksi sebesar 225.000 ton/tahun dengan produk unggulan WSBP di antaranya PC-I Girder, Square Pile, CCSP, U-Ditch, dan Full Slab.

Pabrik Beton Precast Plant Prambon

Kapasitas

425.000 ton/tahun

Lokasi

Jl. Raya Prambon KM 35, Desa Kedung Wonokerto, Kec. Prambon, Kab. Sidoarjo, Jawa Timur



Precast Plant WSBP Prambon yang dibangun pada Januari 2015 ini memiliki lahan seluas 6,0 Ha. Dengan 2 Batching Plant yang dimiliki, Precast Plant WSBP Prambon beroperasi dengan kapasitas produksi 425.000 ton/tahun. Produk precast unggulan yang diproduksi oleh Precast Plant WSBP Prambon antara lain U-Ditch & Cover, Leg-Gutter, U-Gutter, CCSP, Box Culvert, Lining Concrete, Girder, Spun Pile, dan Full Slab.

Precast Plant WSBP Prambon mendistribusikan produknya ke proyek-proyek prestisius di antaranya Saluran Jalan Western Ringroad Denpasar, Saluran Drainase Gunung Sari, Proyek Tol Solo-Ngawi-Kertosono, Proyek Manado-Bitung, Jalan Tol Pasuruan-Probolinggo, Proyek Saluran Induk Sidorejo di Grobogan Jawa Tengah, dan proyek lainnya.

Sertifikasi & Penghargaan



Sertifikat Penghargaan WISCA - 2023

Sertifikat Proper 2023
PT Waskita Beton Precast Tbk
Plant Sadang

Piagam Zero Accident Plant Subang - 2021



Sertifikat ISO 21502:2020



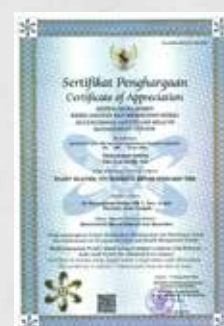
SMK3 2020 Plant Karawang WSBP



SMK3 2020 Kantor Pusat WSBP



SMK3 2020 Plant Prambon WSBP



SMK3 2020 Plant Klaten WSBP

Sertifikat Zero Accident Plant
Sadang - 2019Sertifikat Zero Accident Plant
Cibitung : 2019

Sertifikat ISO 31000: 2018



Sertifikat ISO 19650: 2018



Sertifikat ISO 45001:2018

Sertifikat Zero Accident Plant
Prambon : 2017Sistem Manajemen Anti
Penyuapan PT Waskita
Beton Precast Tbk : 2016

Sertifikat ISO 14001:2015



Sertifikat ISO 9001:2015



Sertifikat ISO 27001: 2013



TOP GRC Award
2023 Stars #4 Top
Business



Safety Performance
Award Indonesia
Construction Safety
Awards 2023



CEO Safety Leadership
Precast Contruction
Award Indonesia
Construction Safety
Awards 2023



Bronze Winner
Kategori Program
Kehumasan
Pemerintah Terbaik



Gold Winner Kategori
Lembaga Humas
Pemerintah Terbaik Sub Kategori Anak Usaha
BUMN



Zero Accident Awards
dalam Keselamatan
& Kesehatan Kerja
Tingkat Provinsi
Banten Tahun 2023



Silver Award -World
Safety Organization
Indonesia - 2022



Penghargaan IDX
Channel - 2022



Piagam Penghargaan
COVID 19 - 2022



Piagam Penghargaan
P2 HIV AIDS - 2022



Penghargaan Most
Popular Leader in
Social Media - 2022



Penghargaan
Indonesia
My Home - 2022



WSBP Best Annual Report-
in-Construction Materials-
Category The Economics
BUMN Forum - 2022



TOP GRC
Award 2022
Stars #4 Top
Business



Penghargaan BUMN
Forum - 2022



Penghargaan Brand
Communication and
Activation - 2022



Penghargaan DEI & ESG-
Awards - 2022



Penghargaan
P2K3 - 2022



1st Winner Inovasi
Produk - 2021
Waskita Karya



WISCA - 2020



TOP GRC Award
2020 Stars #3
Top Business



Juara III Kategori
Inovasi Bisnis 9th
Anugerah BUMN -
2020



Top Smart Factory in
Construction Industry - 2020
Digital Transformation &
Innovation Institute



9 Bronze Winner Sub
Kategori Website - 2020
PR Indonesia



Gold Winner Sub
Kategori Tata Kelola
Kehumasan - 2020
PR Indonesia



Indonesia Construction
Safety Award - 2020
A2K4 - Indonesia
Construction Safety Award



CEO Safety Leadership
Award - 2020 A2K4 -
Indonesia Construction
Safety Award



3rd Inovasi Produk
Spunpile 1200mm
- 2020
Waskita Award



1st Inovasi Produk
- 2020 Waskita
Award



1st Business
Excellence
Award - 2020
Waskita Award



Top Digital Innovation in
Smart Precast Production
System - 2019
Majalah I Tech



TOP GRC 3
Stars - 2019 Top
Business



Indonesia Spokesperson
of The Year - 2019
Warta Ekonomi



Investor Award
- 2019
Majalah
Investor



Penghargaan
Perusahaan Nihil
Kecelakaan Kerja - 2019
Pemerintah Provinsi
Banten



8th Anugerah BUMN
Kategori Hubungan
Dengan Stakeholder -
2019 BUMN Track



Indonesia Best Public
Companies Award - 2019
Warta Ekonomi



CSR Award - 2019
Pemerintah
Kabupaten Karawang



CSA Award - 2019
AAEI & CSA Research



Corporate Image Award - 2019
Majalah Marketing dan
Frontier Group



Indonesia Sharia Finance
Award - 2018
Warta Ekonomi



Indonesia Best Public
Companies - 2018
Warta Ekonomi



Juara III Kategori CCG in
7th Anugerah BUMN - 2018
BUMN Track



The Best CEO -
2018 Majalah SWA
dan Dunamis



Corporate Image
Award - 2017
Frontier Consulting
Group



Most Powerful
Company - 2017
Warta Ekonomi



Industry Marketing
Champion in
Construction - 2016
Markplus.Inc



Best Mid Cap Equity
Deal - 2016
Alpha Southeast
Asia

Kebijakan Whistle Blowing System (WBS)

Whistle Blowing System (WBS) adalah mekanisme penyampaian pengaduan dugaan tindak pidana tertentu yang telah terjadi atau akan terjadi yang melibatkan pegawai dan orang lain yang yang dilakukan dalam organisasi tempat bekerja, dimana pelapor bukan merupakan bagian dari pelaku kejahatan yang dilaporkannya.

Ini merupakan bentuk komitmen Manajemen WSBP terhadap implementasi Good Corporate Governance (GCG) dan budaya pelaporan atas penyimpangan (fraud) yang terjadi di perusahaan.



Manfaat WBS

- Memberikan kemudahan bagi semua orang untuk melaporkan tindak penyimpangan yang dapat menimbulkan kerugian finansial dan non finansial serta merusak citra perusahaan.
- Memudahkan manajemen untuk menyelesaikan permasalahan secara efektif mengenai laporan pelanggaran serta melindungi kerahasiaan identitas pelapor dan menjaga informasi ini dalam arsip khusus yang dijamin keamanannya.

Komitmen WBS

- Laporan akan segera direspon kepada pelapor dan ditindak lanjuti oleh Tim WBS
- Tim WBS akan membuat tim pelaksana investigasi.
- Tim WBS akan berkoordinasi dengan pihak-pihak berwenang (sesuai tingkat fraud) untuk segala aksi penindakan (jika terbukti).

*Identitas pelapor akan dijaga kerahasiaannya



Komitmen WSBP dalam Manajemen Anti Penyuapan

WSBP berkomitmen jalankan sistem manajemen anti penyuapan demi menciptakan pertumbuhan kinerja yang berkelanjutan. WSBP berkomitmen untuk selalu meningkatkan operasi bisnis perusahaan dalam hal:

-  Menerapkan Sistem Manajemen Anti Penyuapan dan mematuhi Peraturan Perundang-undangan yang berlaku di bidang penyuapan yang melingkupi suap dan gratifikasi di area PT Waskita Beton Precast Tbk.
-  Melibatkan seluruh pegawai dalam mencegah, mendekripsi, melaporkan, dan menangani tindakan penyuapan dalam rasa takut tindakan balasan.
-  Menetapkan wewenang dan kemandirian Fungsi Kepatuhan Sistem Manajemen Anti Penyuapan.
-  Berkomitmen untuk melakukan perbaikan berkelanjutan terhadap keefektifan Sistem Manajemen Anti Penyuapan.
-  Bersedia menerima konsekuensi sesuai dengan peraturan perundangan yang berlaku jika implementasi sistem tidak sesuai dengan kebijakan anti penyuapan yang telah ditetapkan.

Komitmen Cegah Gratifikasi

Melalui kebijakan gratifikasi ini, Insan WSBP tidak diperbolehkan untuk:

Penerimaan

-  Menerima apapun dari pihak ketiga yang bersifat menyimpang dari ketentuan sebagaimana diatur dalam pedoman;
-  Menerima bingkisan/parsel dalam bentuk apapun dan jumlah berapapun dari kontraktor/konsultan/vendor/supplier atau pihak lainnya.

Pemberian

-  Menjanjikan, menawarkan, atau memberikan gratifikasi kepada pihak ketiga secara menyimpang dari ketentuan yang diatur dalam pedoman;
-  Menyuap/memberikan sesuatu dalam bentuk apapun kepada pihak ketiga, termasuk tapi tidak terbatas pada pejabat di instansi lain dengan maksud untuk mempengaruhi pengambilan keputusan;
-  Memberi sesuatu dalam bentuk apapun kepada pihak ketiga termasuk pada mitra kerja, penyedia barang dan jasa secara menyimpang dari ketentuan sebagaimana diatur dalam pedoman;
-  Memberi bantuan kepada pihak ketiga dengan menggunakan harta/dana/fasilitas perusahaan untuk dan atas nama pribadi.

Kemudian, untuk hal-hal yang **diperbolehkan**, antara lain:

Penerimaan & Pemberian

-  Sesuatu dapat diterima Insan WSBP dengan nilai yang wajar maksimal Rp 1 juta dan dalam hubungan atas nama perusahaan (bukan pribadi), terbatas pada: Benda-benda promosi dengan logo suatu perusahaan atau cinderamata atau makanan
-  Barang berlogo perusahaan
-  Jamuan makan yang dilakukan di tempat terhormat dan tidak menimbulkan citra negatif.

Atas penerimaan gratifikasi tersebut Insan WSBP harus melaporkan kepada Tim Pengendali Gratifikasi (TPG) selambat-lambatnya 7 (tujuh) hari kerja sejak tanggal penerimaan gratifikasi.

Ke depannya perusahaan akan terus menjaga sistem tersebut untuk dapat berjalan dengan baik sehingga perusahaan dapat terhindar dari segala bentuk tindakan korupsi, kolusi, dan nepotisme.

Selengkapnya Pedoman Gratifikasi dapat diakses pada:

<https://bit.ly/PedomanGratifikasiWSBP>



BANGGA BUATAN
INDONESIA

Kontak Sales Area



halo.waskitaprecast.co.id



PT Waskita Beton Precast Tbk (Ticker Code: WSBP)

Gedung Vasaka Lt.5,
Jl. MT Haryono Kav. No. 10A
Cawang, Kramat Jati, Jakarta Timur
DKI Jakarta 13340

@waskita_precast

@waskita_precast

@WSBP

waskitaprecast.co.id

investor.waskitaprecast.co.id

eproc.waskitaprecast.co.id

BelajarBeton.com

free3DBIM-produkwsbp.com