

PT. ANUGRAH SABA PERMANA

ASERA

P R E C A S T

COMPANY PROFIL

Innovation & Creativity

Jl. Raya Narogong KM. 27 Gg. Waru
Desa. Kembang Kuning RT. 012 RW. 04 No. 03
Dusun 2 Kecamatan Klapanunggal
Kabupaten Bogor 16820
Jawa Barat

Phone : +6221 804 72519

 marketing@aseraprecast.com
ptanugrahsabapermana@gmail.com



Kementerian
Perindustrian
REPUBLIK INDONESIA



 **KAN**
Komite Akreditasi Nasional
LP-1879-IDN



ABOUT US

Sejarah

PT. ANUGRAH SABA PERMANA atau lebih dikenal dengan merek dagang ASERA Precast berdiri pada bulan Agustus Tahun 2021 di Kembang Kuning Kecamatan Klapanunggal Kabupaten Bogor Jawa Barat - Indonesia.

Berdirinya ASERA dikarenakan tingginya permintaan beton pracetak sebagai program pemerintah dan swasta untuk mewujudkan infrastruktur yang efisien, ekonomis dan ringkas.

Ttd
Management

OUR *VISION & MISSION*



VISI

Menjadi perusahaan terkemuka dengan mengambil peran dalam hal partisipasi pembangunan infrastruktur Nasional.

M

Menyediakan produk beton pracetak dengan semua varian sesuai dengan semua kebutuhan pelanggan

I

Menjalankan hubungan kerjasama dengan mitra kerja atas dasar prinsip saling menguntungkan

S

Mengembangkan kemampuan SDM (Sumber Daya Manusia) dalam lingkungan perusahaan dengan memberikan pelayanan secara berkala

I

Melakukan inovasi yang bertujuan menghasilkan sistem produksi dengan efisiensi tinggi

Membangun suasana kerja dengan semua karyawan perusahaan dengan suasana kekeluargaan



CERTIFICATE TKDN

Sertifikat



BOX CULVERT

Spesifikasi : K-350

COVER U-DITCH HD

Spesifikasi : K-350



COVER U-DITCH LD

Spesifikasi : K-350

KANSTEEN DKI

Spesifikasi : K-350



U-DITCH

Spesifikasi : K-350

TIANG PAGAR BETON

Spesifikasi : K-350



PANEL PAGAR BETON

Spesifikasi : K-350

LEGALITY

Legalitas

NIB Berbasis Resiko PT. ANUGRAH SABA PERMANA

NIB berbasis risiko (Nomor Induk Berusaha berbasis Risk-Based Approach) adalah sistem perizinan berusaha di Indonesia yang mengategorikan izin usaha berdasarkan tingkat potensi bahaya, cedera, dan kerugian dari suatu kegiatan bisnis, bertujuan menyederhanakan proses perizinan dan menyesuaikan persyaratan legalitas dengan risiko, dari risiko rendah hingga tinggi, yang diatur dalam Undang-Undang Cipta Kerja dan PP No. 5/2021.

Prinsip Utama

- Identifikasi Risiko : Setiap jenis usaha dianalisis berdasarkan potensi dampak pada kesehatan, keselamatan, lingkungan, dan sumber daya alam.
- Kategorisasi Risiko : Dikelompokkan menjadi 4 tingkatan: Rendah, Menengah Rendah, Menengah Tinggi, dan Tinggi.
- Penyesuaian Izin : Semakin tinggi risikonya, semakin detail dan ketat perizinan tambahan yang diperlukan selain NIB.

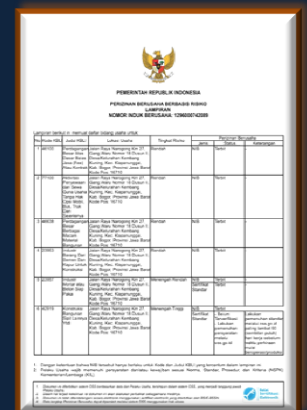
Manfaat

- Efisiensi : Usaha berisiko rendah mendapatkan izin lebih cepat dan mudah (NIB saja berlaku sebagai izin dasar).
- Fokus Pengawasan : Pemerintah dapat lebih fokus mengawasi usaha berisiko tinggi.
- Fleksibilitas : Memungkinkan perizinan lebih adaptif terhadap jenis usaha.

Contoh Tingkatan

- Risiko Rendah : Hanya butuh NIB.
- Risiko Menengah (Rendah & Tinggi) : Butuh NIB dan izin operasional/komersial tertentu.
- Risiko Tinggi : Butuh NIB dan izin yang lebih spesifik/kompleks.

Sistem ini diimplementasikan melalui platform Online Single Submission (OSS) untuk kemudahan PT. ANUGRAH SABA PERMANA.



Innovation & Creativity

CERTIFICATE *Sertifikat*

SNI 6880:2016

adalah Standar Nasional Indonesia untuk Spesifikasi Beton Struktural, yang mengatur persyaratan mutu, sifat mekanis, fisik, dan panduan teknis untuk produksi beton struktural, termasuk beton pracetak (Asera precast), guna memastikan kualitas, kekuatan, dan keamanan dalam konstruksi di Indonesia.

SNI ISO 9001:2015

adalah standar internasional untuk Sistem Manajemen Mutu (SMM) yang memberikan kerangka kerja bagi Asera precast untuk memastikan produk/layanan konsisten memenuhi kebutuhan pelanggan PT. ANUGRAH SABA PERMANA

ISO 45001:2018

adalah standar internasional untuk Sistem Manajemen Kesehatan dan Keselamatan Kerja (SMK3) Asera Precast yang dikembangkan oleh International Organization for Standardization (ISO).

ISO 14001:2015

adalah standar internasional yang mengatur sistem manajemen lingkungan (Environmental Management System/EMS) PT. ANUGRAH SABA PERMANA



CLIENT

Pelanggan

- KOPASSUS BATUJAJAR-BANDUNG
- Gardu Induk Cikasungka, Mandalasari, Bandung
- Perumahan Grand Cikarang City, Karawang
- Perumahan Pesona Kahuripan Kabupaten Bogor
- Perumahan Danur Raya Tangerang
- Perumahan Graha Laras Sentul Bogor
- Jasamarga Tol Semarang Solo, Semarang
- Jasamarga JORR W2 Jakarta
- Kawasan Pergudangan Marunda Jakarta
- Pertamina Balongan Indramayu
- KCIC Halim Jakarta
- Astra Honda Motor Karawang
 - PUPR DKI Jakarta
 - PUPR Kota Bogor
 - PUPR Kota Cimahi
 - PUPR Kabupaten Semarang
 - PUPR Kabupaten Bekasi
 - PUPR Kabupaten Tangerang
 - PUPR Kota Bandung
 - PUPR Kota Bekasi
 - PUPR Kabupaten Tegal
 - Pasar Jambu Dua Bogor
 - UNHAN Sentul Bogor
 - Dinas Lingkungan Hidup Bantar Gebang Bekasi
 - PUPR Kabupaten Bandung
 - SMA Taruna Cimahi Jawa Barat



Kementerian
Perindustrian
REPUBLIK INDONESIA



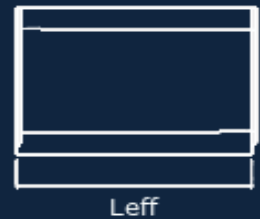
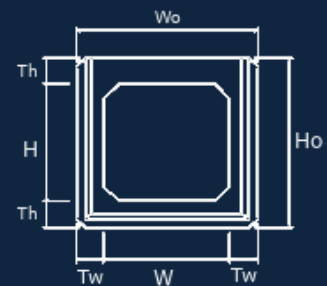
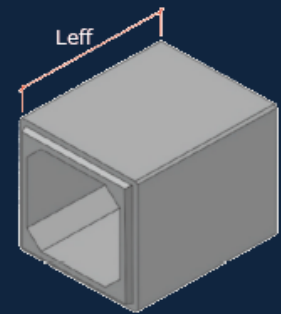
KAN
Komite Akreditasi Nasional
LP-1879-IDN



PT. ANUGRAH SABA PERMANA



BOX CULVERT



No	Tipe Box Culvert	Dimensi						
		W	H	Tw	Th	Wo	Ho	Leff
1	Box Culvert 400 x 400 x 1000	400	400	100	100	600	600	1000
2	Box Culvert 500 x 500 x 1000	500	500	100	100	700	700	1000
3	Box Culvert 600 x 600 x 1000	600	600	100	100	800	800	1000
4	Box Culvert 800 x 800 x 1000	800	800	120	120	1040	1040	1000
5	Box Culvert 1000 x 1000 x 1000	1000	1000	120	120	1240	1240	1000
6	Box Culvert 1200 x 1200 x 1000	1200	1200	120	120	1440	1440	1000
7	Box Culvert 1400 x 1400 x 1000	1400	1400	150	150	1700	1700	1000
8	Box Culvert 1500 x 1500 x 1000	1500	1500	150	150	1800	1800	1000

*All Dimension in Millimeter

Spesifikasi Teknis

- ✓ Mutu Beton K-350
- ✓ Kuat Tarik Besi U-50 dan U-24
- ✓ Sistem cetak basah dan kering dengan getaran tinggi
- ✓ Tipe sambungan male female

Jl. Raya Narogong KM. 27 Gg. Waru
Desa. Kembang Kuning RT. 012 / 04 No. 03
Dusun 2 Kecamatan Klapanunggal
Kabupaten Bogor 16820
Jawa Barat



marketing@aseraprecast.com
ptanugrahsabapermana@gmail.com



+6221 804 72519

<https://aseraprecast.com>



Maps ASERA

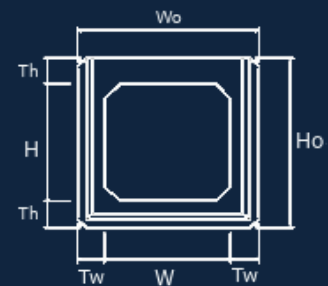
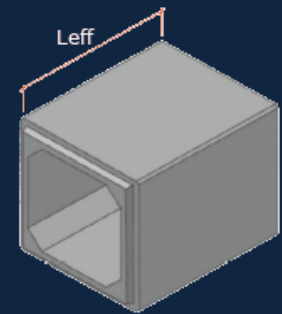
PT. ANUGRAH SABA PERMANA



HEAVY DUTY

No	Tipe Box Culvert HD	Dimensi						
		W	H	Tw	Th	Wo	Ho	Leff
1	Box Culvert 400 x 400 x 1000 HD	400	400	100	100	600	600	1000
2	Box Culvert 500 x 500 x 1000 HD	500	500	100	100	700	700	1000
3	Box Culvert 600 x 600 x 1000 HD	600	600	120	120	840	840	1000
4	Box Culvert 800 x 800 x 1000 HD	800	800	150	150	1100	1100	1000
5	Box Culvert 1000 x 1000 x 1000 HD	1000	1000	150	150	1300	1300	1000
6	Box Culvert 1200 x 1200 x 1000 HD	1200	1200	150	150	1500	1500	1000
7	Box Culvert 1400 x 1400 x 1000 HD	1400	1400	170	170	1740	1740	1000
8	Box Culvert 1500 x 1500 x 1000 HD	1500	1500	170	170	1840	1840	1000
9	Box Culvert 2000 x 2000 x 1000 HD	2000	2000	200	200	2400	2400	1000
10	Box Culvert 2500 x 2500 x 1000 TB	2500	2500	250	250	3000	3000	1000
11	Box Culvert 3000 x 3000 x 1000 TB	3000	3000	280	280	3560	3560	1000
12	Box Culvert 4000 x 4000 x 1000 TB	4000	4000	300	300	4600	4600	1000

*All Dimension in Milimeter



BOX CULVERT

Spesifikasi Teknis

- ✓ Mutu Beton K-350
- ✓ Kuat Tarik Besi U-50 dan U-24
- ✓ Sistem cetak basah dan kering dengan getaran tinggi
- ✓ Tipe sambungan male female

Jl. Raya Narogong KM. 27 Gg. Waru
Desa. Kembang Kuning RT. 012 / 04 No. 03
Dusun 2 Kecamatan Klapanunggal
Kabupaten Bogor 16820
Jawa Barat



marketing@aseraprecast.com
ptanugrahsabapermana@gmail.com



+6221 804 72519

<https://aseraprecast.com>



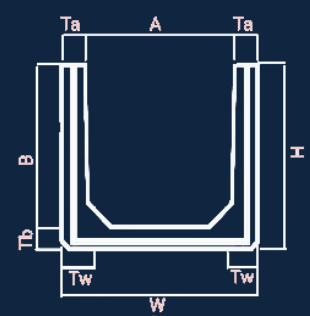
Maps ASERA



No	Tipe Uditch	Dimensi							
		A	B	W	H	Ta	Tb	Tw	Leff
1	Uditch 30 x 30 x 120	300	300	400	360	50	60	60	1200
2	Uditch 30 x 40 x 120	296	400	400	460	52	60	60	1200
3	Uditch 30 x 50 x 120	300	500	400	560	50	60	60	1200
4	Uditch 40 x 40 x 120	400	400	500	475	50	75	65	1200
5	Uditch 40 x 50 x 120	394	500	510	575	58	75	70	1200
6	Uditch 40 x 60 x 120	400	600	510	675	55	75	70	1200
7	Uditch 50 x 50 x 120	500	500	600	575	50	75	80	1200
8	Uditch 50 x 60 x 120	490	600	635	675	72	75	80	1200
9	Uditch 50 x 70 x 120	495	700	635	775	70	75	80	1200
10	Uditch 60 x 60 x 120	589	600	740	680	76	80	90	1200
11	Uditch 60 x 70 x 120	594	700	740	780	73	80	90	1200
12	Uditch 60 x 80 x 120	600	800	740	880	70	70	90	1200
13	Uditch 80 x 80 x 120	794	800	940	900	73	100	90	1200
14	Uditch 80 x 90 x 120	798	900	940	1000	71	100	90	1200
15	Uditch 80 x 100 x 120	800	1000	940	1100	70	100	90	1200
16	Uditch 100 x 100 x 120	1000	1000	1200	1110	100	110	110	1200
17	Uditch 100 x 110 x 120	994	1100	1200	1210	103	110	110	1200
18	Uditch 100 x 120 x 120	1000	1200	1200	1310	100	110	110	1200
19	Uditch 120 x 120 x 120	1194	1200	1400	1320	103	120	120	1200
20	Uditch 120 x 140 x 120	1200	1400	1400	1520	100	120	120	1200
21	Uditch 140 x 140 x 120	1395	1400	1620	1530	113	130	130	1200
22	Uditch 140 x 160 x 120	1400	1600	1620	1730	110	130	130	1200
23	Uditch 140 x 180 x 120	1406	1800	1620	1930	107	130	130	1200
24	Uditch 150 x 150 x 120	1500	1500	1740	1660	120	160	160	1200
25	Uditch 150 x 170 x 120	1500	1700	1740	1860	115	160	160	1200
26	Uditch 160 x 160 x 120	1593	1600	1840	1750	124	150	150	1200
27	Uditch 160 x 180 x 120	1600	1800	1840	1950	120	150	150	1200
28	Uditch 180 x 180 x 120	1800	1800	2070	1970	135	170	170	1200
29	Uditch 200 x 200 x 120	2000	2000	2300	2190	150	190	190	1200

*All Dimension in Millimeter

U-DITCH



- Spesifikasi Teknis**
- ✓ Mutu Beton K-350
 - ✓ Kuat Tarik Besi U-50 dan U-24
 - ✓ Sistem Cetak Basah dengan getaran
 - ✓ Sistem Joint Male Female

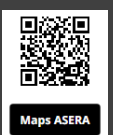


marketing@aseraprecast.com
ptanugrahsabapermana@gmail.com



+6221 804 72519

<https://aseraprecast.com>

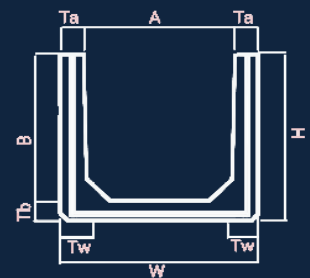


ASERA

P R E C A S T



U-DITCH NON Standar



No	Tipe Uditch	Dimensi							
		A	B	W	H	Ta	Tb	Tw	Leff
1	Uditch 50 x 50 x 120 T10	480	500	700	600	110	100	100	1200
2	Uditch 50 x 60 x 120 T10	490	600	700	700	105	100	100	1200
3	Uditch 50 x 70 x 120 T10	500	700	700	800	100	100	100	1200
4	Uditch Gutter 50 x 70 x 120	500	700	700	800	200	75	75	1200
5	Uditch 60 x 60 x 120 T12	589	600	840	720	126	120	130	1200
6	Uditch 60 x 70 x 120 T12	594	700	840	820	123	120	130	1200
7	Uditch 60 x 80 x 120 T12	600	800	840	920	120	120	130	1200
8	Uditch Gutter 60 x 80 x 120	600	800	740	880	200	70	90	1200
9	Uditch 80 x 80 x 120 T15	794	800	1100	950	153	150	160	1200
10	Uditch 80 x 90 x 120 T15	798	900	1100	1050	151	150	160	1200
11	Uditch 80 x 100 x 120 t15	800	1000	1100	1150	150	150	160	1200
12	Uditch 200 x 200 x 120	2000	2000	2300	2190	150	190	190	1200

*All Dimension in Millimeter

Spesifikasi Teknis

- ✓ Mutu Beton K-350
- ✓ Kuat Tarik Besi U-50 dan U-24
- ✓ Sistem Cetak Basah dengan getaran
- ✓ Sistem Joint Male Female

Jl. Raya Narogong KM. 27 Gg. Waru
Desa. Kembang Kuning RT. 012 / 01 No. 03
Dusun 2 Kecamatan Klapanunggal
Kabupaten Bogor 16820
Jawa Barat



marketing@aseraprecast.com
ptanugrahsabapermana@gmail.com



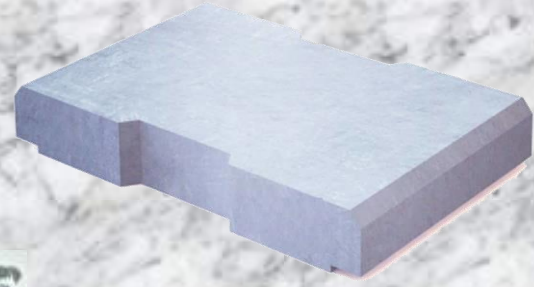
+6221 804 72519

<https://aseraprecast.com>

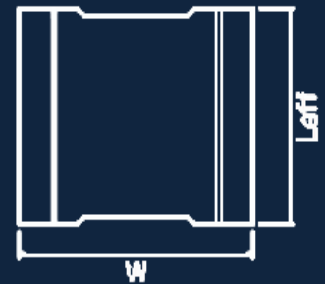
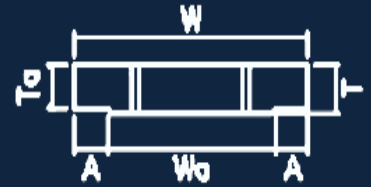


Maps ASERA

PT. ANUGRAH SABA PERMANA



C
O
V
E
R



U
D
I
T
C
H



No	Tipe Cover Uditch	Dimensi					
		W	T	A	Ta	Wa	Leff
1	Cover 30_60	420	80	65	70	290	600
2	Cover 40_60	530	80	75	70	380	600
3	Cover 50_60	620	100	75	90	470	600
4	Cover 60_60	740	100	75	90	590	600
5	Cover 80_60	950	120	95	110	760	600
6	Cover 100_60	1200	120	110	110	980	600
7	Cover 120_60	1400	120	110	110	1180	600

*All Dimension in Milimeter

Spesifikasi Teknis

- ✓ Mutu Beton K-350
- ✓ Kuat Tarik Besi U-50 dan U-24
- ✓ Sistem Cetak Basah dan kering dengan getaran Tinggi
- ✓ Tipe produk dengan lubang Drain

Jl. Raya Narogong KM. 27 Gg. Waru
Desa. Kembang Kuning RT. 012 / 04 No. 03
Dusun 2 Kecamatan Klapanunggal
Kabupaten Bogor 16820
Jawa Barat



marketing@aseraprecast.com
ptanugrahsabapermana@gmail.com



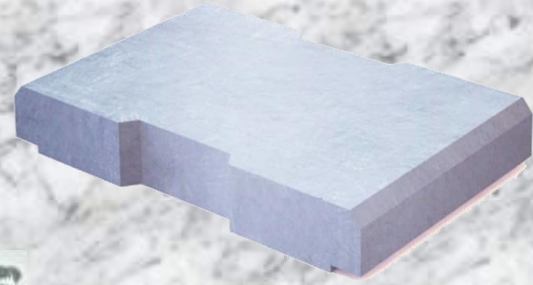
+6221 804 72519

<https://aseraprecast.com>

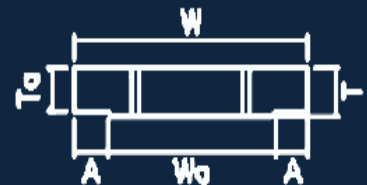


Maps ASERA

PT. ANUGRAH SABA PERMANA



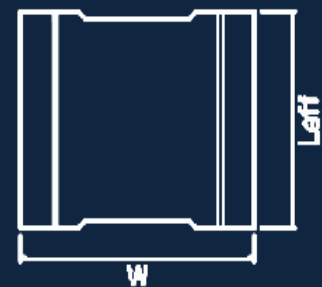
HEAVY DUTY



C
O
V
E
R

No	Tipe Cover Uditch	Dimensi					
		W	T	A	Ta	Wa	Leff
1	Cover 30_60 Heavy Duty	400	100	75	90	250	600
2	Cover 40_60 Heavy Duty	500	100	75	90	350	600
3	Cover 50_60 Heavy Duty	620	120	75	110	470	600
4	Cover 60_60 Heavy Duty	740	120	75	110	590	600
5	Cover 80_60 Heavy Duty	950	150	95	140	760	600
6	Cover 100_60 Heavy Duty	1200	150	110	140	980	600
7	Cover 120_60 Heavy Duty	1400	150	115	140	1180	600
8	Cover 140_60 Heavy Duty	1640	180	125	170	1390	600
9	Cover 150_60 Heavy Duty	1740	180	125	170	1490	600
10	Cover 160_60 Heavy Duty	1840	180	125	170	1590	600
11	Cover 180_60 Heavy Duty	1740	200	130	190	1480	600
12	Cover 200_60 Heavy Duty	2300	220	155	210	1990	600

*All Dimension in Millimeter



U
D
I
T
C
H

Spesifikasi Teknis

- ✓ Mutu Beton K-350
- ✓ Kuat Tarik Besi U-50 dan U-24
- ✓ Sistem Cetak Basah dan kering dengan getaran Tinggi
- ✓ Tipe produk dengan lubang Drain

Jl. Raya Narogong KM. 27 Gg. Waru
Desa. Kembang Kuning RT. 012 / 04 No. 03
Dusun 2 Kecamatan Klapanunggal
Kabupaten Bogor 16820
Jawa Barat



marketing@aseraprecast.com
ptanugrahsabapermana@gmail.com



+6221 804 72519

<https://aseraprecast.com>



Maps ASERA

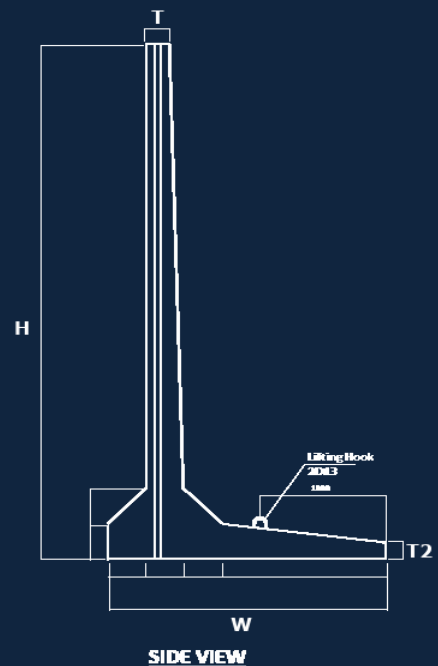
PT. ANUGRAH SABA PERMANA



L Shaped

No	Type	Dimensi				
		H	T	T-2	W	Leff
1	L_Shaped 5000 x 2200 x 1000	5000	184	150	2200	1000
2	L_Shaped 4500 x 2200 x 1000	4500	197	150	2200	1000
3	L_Shaped 4400 x 2200 x 1000	4400	200	150	2200	1000
4	L_Shaped 4000 x 2200 x 1000	4000	211	150	2200	1000
5	L_Shaped 3500 x 2200 x 1000	3500	224	150	2200	1000

* All Dimension in millimeter



Spesifikasi Teknis L-Shaped

- ✓ Mutu Beton K-350
- ✓ Kuat tarik besi U-50 dan U-24
- ✓ Sistem cetak basah dengan getaran tinggi

Jl. Raya Narogong KM. 27 Gg. Waru
 Desa. Kembang Kuning RT. 012 / 04 No. 03
 Dusun 2 Kecamatan Klapanunggal
 Kabupaten Bogor 16820
 Jawa Barat



marketing@aseraprecast.com
 ptanugrahsabapermana@gmail.com



+6221 804 72519

<https://aseraprecast.com>

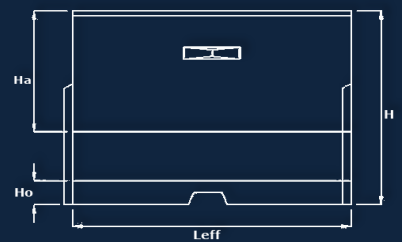
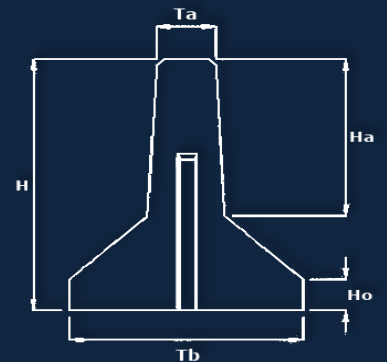


Maps ASERA

PT. ANUGRAH SABA PERMANA



BARRIER



No	Tipe Road Barrier	Dimensi					
		H	Ha	Ho	Ta	Tb	Leff
1	Median Road Barrier 800x600x1000	800	500	100	150	600	1000
2	Median Road Barrer 1000x600x1000	1000	650	150	150	600	1000
3	Median Road Barrier 1000x750x1200	1000	650	150	230	750	1200
4	Median Road Barrier 1200x750x1200	1220	650	150	200	750	1200
5	Median Road Barrier 800x370x1000 Half	800	370	100	150	370	1000
6	Median Road Barrier 1000x370x1000 Half	1000	370	100	150	370	1000

*All Dimension in Milimeter

Spesifikasi Teknis

- ✓ Mutu Beton Barrier K-350
- ✓ Kuat Tarik Besi Barrier U-50 dan U-24
- ✓ Sistem Cetak Basah dengan getaran Tinggi
- ✓ Tipe Sambungan Barrier Half Male Female

Jl. Raya Narogong KM. 27 Gg. Waru
 Desa. Kembang Kuning RT. 012 / 04 No. 03
 Dusun 2 Kecamatan Klapanunggal
 Kabupaten Bogor 16820
 Jawa Barat



marketing@aseraprecast.com
 ptanugrahsabapermana@gmail.com



+6221 804 72519

<https://aseraprecast.com>



Maps ASERA

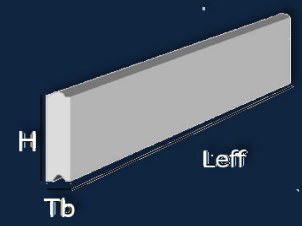
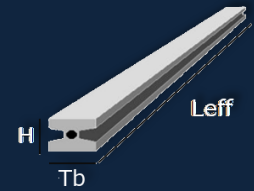
PT. ANUGRAH SABA PERMANA



PAGAR PANEL

No	Tipe	Dimensi		
		Tb	H	Leff
1	Panel 50 x 400 x 2400 K225	50	400	2400
2	Panel 50 x 400 x 2400 K300	50	400	2400
3	Panel 50 x 400 x 2400 K350	50	400	2400
4	Tiang 170 x 180 x 2250 K300	170	180	2250
5	Tiang 170 x 180 x 2750 K300	170	180	2250
6	Tiang 170 x 180 x 3250 K300	170	180	3250
7	Tiang 170 x 180 x 3750 K300	170	180	3750
8	Tiang 170 x 180 x 4250 K300	170	180	4250

*All Dimension in Milimeter



Spesifikasi Teknis

- ✓ Mutu Beton K-225 s/d K350
- ✓ Sistem cetak basah dengan getaran tinggi
- ✓ Tipe produk sambungan tiang & panel Half Male Female

Jl. Raya Narogong KM. 27 Gg. Waru
Desa. Kembang Kuning RT. 012 / 04 No. 03
Dusun 2 Kecamatan Klapanunggal
Kabupaten Bogor 16820
Jawa Barat



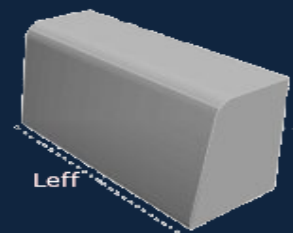
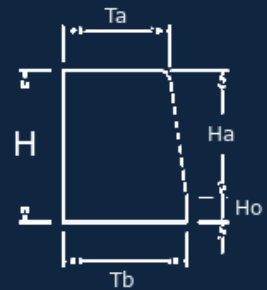
PT. ANUGRAH SABA PERMANA



KANSTEEN

No	Tipe Kansteen	Dimensi					
		H	Ha	Ho	Ta	Tb	Leff
1	Kansteen Jalan DKI Baru	250	200	50	180	220	600
2	Kansteen Jalan DKI Lama	300	250	50	220	250	600
3	Kansteen Jalan Type 1	300	250	50	180	210	600
4	Kansteen Jalan Type 7	300	225	100	180	430	600
5	Kansteen Jepit/Kansteen Taman	200			100	100	400

*All Dimension in Milimeter



Spesifikasi Teknis

- ✓ Mutu Beton Kansteen K-300 & K-225
- ✓ Sistem cetak basah dengan getaran tinggi
- ✓ Non Join for Kansteen DKI

Jl. Raya Narogong KM. 27 Gg. Waru
 Desa. Kembang Kuning RT. 012 / 04 No. 03
 Dusun 2 Kecamatan Klapanunggal
 Kabupaten Bogor 16820
 Jawa Barat



marketing@aseraprecast.com
 ptanugrahsabapermana@gmail.com



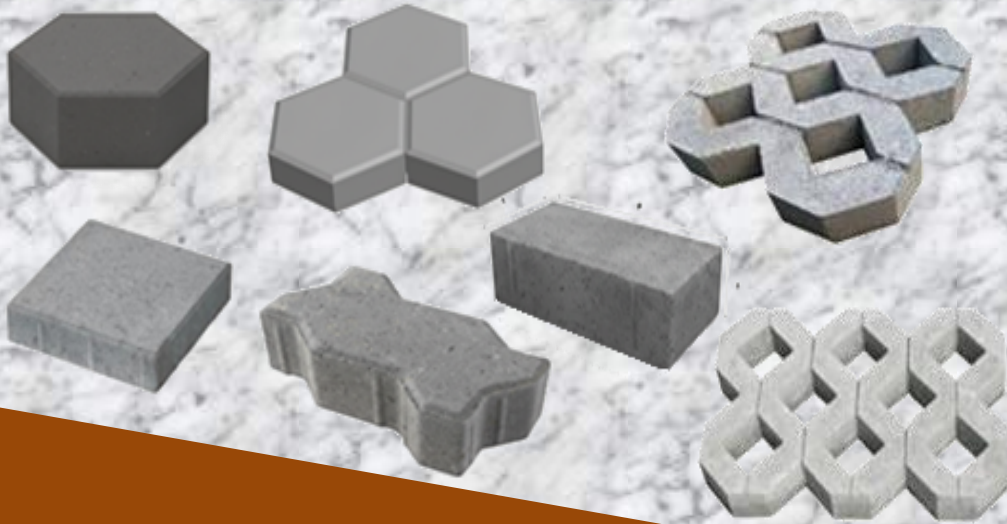
+6221 804 72519

<https://aseraprecast.com>



Maps ASERA

PT. ANUGRAH SABA PERMANA



PAVING BLOCK

Paving block adalah material konstruksi serbaguna untuk pengerasan jalan, area parkir, dan trotoar yang menawarkan keunggulan utama berupa daya serap air tinggi (mencegah genangan/banjir), pemasangan mudah, daya tahan beban berat, serta nilai estetika tinggi.

Material ini efisien secara biaya, tahan cuaca, dan ramah lingkungan.

No	Type	Dimensi			
		T	L	W	/ meter
1	Straight / Bata	60	105	210	44
2	Straight / Bata	80	105	210	44
3	Straight / Bata	100	105	210	44
4	Unipave / Cacing	60	112	225	39
5	Unipave / Cacing	80	112	225	39
6	Trihex	60	96	197	39
7	Trihex	80	96	197	39
8	Hexagon	60	240	300	27
9	Hexagon	80	240	300	27
10	Ubin 20*20	60	200	200	25
11	Ubin 20*20	80	200	200	25
12	Ubin 21*21	60	210	210	22
13	Ubin 21*21	80	210	210	22
14	Grass Block 8 Lubang	60	300	450	7.4
15	Grass Block 8 Lubang	80	300	450	7.4
16	Grass Block 5 Lubang	80	400	400	6.25

* All Dimension in millimeter

Jl. Raya Narogong KM. 27 Gg. Waru
Desa. Kembang Kuning RT. 012 / 04 No. 03
Dusun 2 Kecamatan Klapanunggal
Kabupaten Bogor 16820
Jawa Barat



marketing@aseraprecast.com
ptanugrahsabapermana@gmail.com



+6221 804 72519

<https://aseraprecast.com>



Maps ASERA

PT. ANUGRAH SABA PERMANA



BETON INSTAN

Beton instan adalah campuran material konstruksi kering seperti semen, pasir silika, agregat (batu pecah), dan aditif yang sudah tercampur dan dikemas dalam karung, siap pakai hanya dengan ditambahkan air.

Beton Instan ASERA menawarkan kemudahan, kecepatan, dan kualitas konsisten untuk pengecoran lantai, balok, kolom, atau dinding tanpa perlu pencampuran material dari nol.

No	Nama Produk	Berat	Keterangan	Penggunaan
1	Beton Instan K-175	50 Kg	Karakteristik Kekuatan Tekan beton 175 Kg/Cm ² umur 28 hari	Lantai Rumah
2	Beton Instan K-225	50 Kg	Karakteristik Kekuatan Tekan Beton 225 Kg/Cm ² umur 28 hari	Kolom dan Balok Rumah
3	Beton Instan K-275	50 Kg	Karakteristik Kekuatan Tekan Beton 275 Kg/Cm ² umur 28 hari	Kolom dan Balok Rumah 2 Lantai
4	Beton Instan K-300	50 Kg	Karakteristik Kekuatan Tekan Beton 300 Kg/Cm ² umur 28 hari	Jalan dan Jembatan Ringan
5	Beton Instan K-325	50 Kg	Karakteristik Kekuatan Tekan Beton 325 Kg/Cm ² umur 28 hari	Balok dan Tiang Bangunan 3 Lantai
6	Beton Instan K-350	50 Kg	Karakteristik Kekuatan Tekan Beton 350 Kg/Cm ² umur 28 hari	Struktur Jembatan dan Bangunan Tinggi

Spesifikasi Teknis Beton Instan ASERA

- ✓ Hanya menambahkan Air setiap Sak sebanyak ± 4-5 Liter
- ✓ 1 M³ Beton memerlukan 43 Sak Beton Instan
- ✓ Dalam 1 Sak Beton Instan sudah terdiri dari Semen, Pasir dan Split 1-2 serta Additive Beton
- ✓ Dalam pencampuran dengan air bisa menggunakan site mixer atau manual

Jl. Raya Narogong KM. 27 Gg. Waru
Desa. Kembang Kuning RT. 012 / 04 No. 03
Dusun 2 Kecamatan Klapanunggal
Kabupaten Bogor 16820
Jawa Barat



marketing@aseraprecast.com
ptanugrahsabapermana@gmail.com



+6221 804 72519

<https://aseraprecast.com>



Maps ASERA



Jl. Raya Narogong KM. 27 Gg. Waru
Desa. Kembang Kuning RT. 012 RW. 04 No. 03
Dusun 2 Kecamatan Klapanunggal
Kabupaten Bogor 16820
Jawa Barat
Phone : +6221 804 72519
E-Mail : marketing@aseraprecast.com
E-Mail : ptanugrahsabapermana@gmail.com
Website : <https://www.aseraprecast.com>

