



BIMx Development

PANEL BETON BUSA DENGAN PERMUKAAN PRA-FINIS ATAU FINIS
DAN SAMBUNGAN LIDAH DAN ALUR

Apa **keunikan** panel beton busa?

- Pemasangan dinding siap untuk finishing dalam satu hari. 7 kali lebih cepat dibandingkan dengan blok. Finishing dapat dilakukan sehari setelah pemasangan.
- Biaya dinding siap untuk finishing sebanding dengan dinding blok yang diplester.
- Berkat sistem sambungan lidah dan alur, panel-panel terpasang dengan sangat rata. Tidak memerlukan tingkat keahlian tinggi dari pemasang.
- Berat dinding jadi 30% lebih ringan dibandingkan dengan dinding blok, mengurangi beban pada fondasi dan lantai.
- Tidak memerlukan lapisan plaster penyeimbang, menghilangkan risiko pengelupasan dan retak. Minimalisasi pekerjaan kotor di lokasi.



Bagaimana cara memasang partisi?

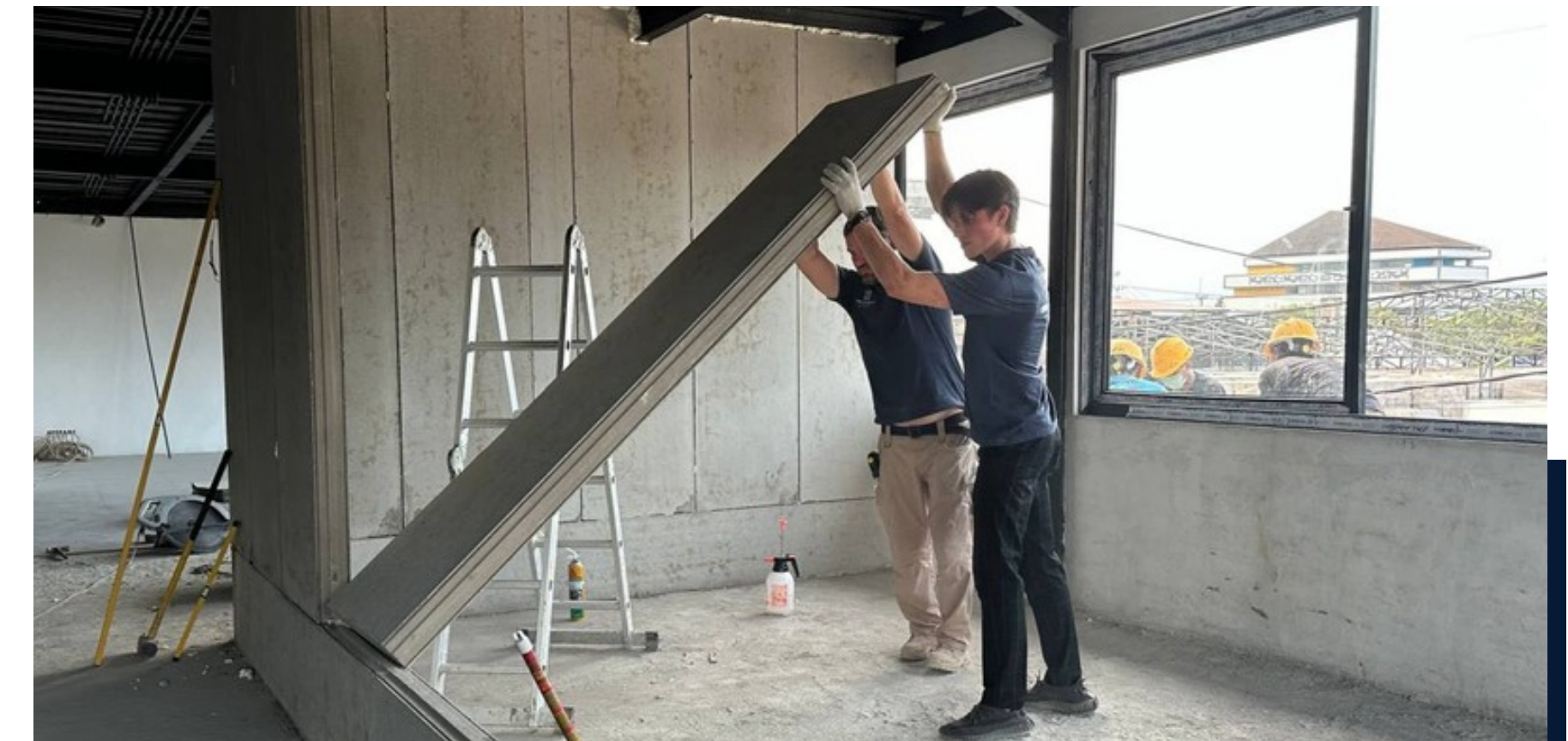
Karena beratnya yang ringan, partisi dipasang secara manual tanpa menggunakan alat berat.

Partisi dihubungkan satu sama lain menggunakan mortar semen atau perekat beton busa.



Di mana partisi dengan sambungan lidah dan alur dapat digunakan?

Partisi dapat digunakan di gedung apartemen, hotel, dan semua jenis properti komersial atau pribadi.



Apa keuntungan partisi interior dengan sambungan lidah dan alur?



Perakitan

Kemungkinan dipasang secara manual tanpa menggunakan alat berat.



Isolasi Suara

Kandungan bahan memberikan isolasi suara yang tinggi.



Kualitas

Dinding menjadi sangat rata dan tidak memerlukan plester.



Kecepatan Pemasangan

Pembangunan dinding interior dengan partisi lidah dan alur dilakukan dalam waktu singkat.



Ukuran

Berkat kemampuan isolasi suara yang sangat baik, partisi dapat memiliki ketebalan yang lebih kecil dibandingkan dengan dinding bata. Ini meningkatkan area berguna ruangan.



Pemasangan dinding siap untuk finishing dalam **satu** hari.

- Teknologi kami memungkinkan pembangunan dinding 7 kali lebih cepat dibandingkan dengan metode tradisional menggunakan blok. Ini menghemat waktu dan mengurangi biaya keseluruhan konstruksi.
- Pada hari berikutnya setelah pemasangan, dinding sudah sepenuhnya siap untuk pekerjaan finishing, yang sangat cocok untuk proyek dengan batas waktu yang ketat.

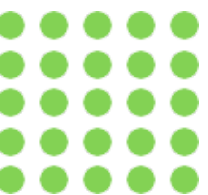
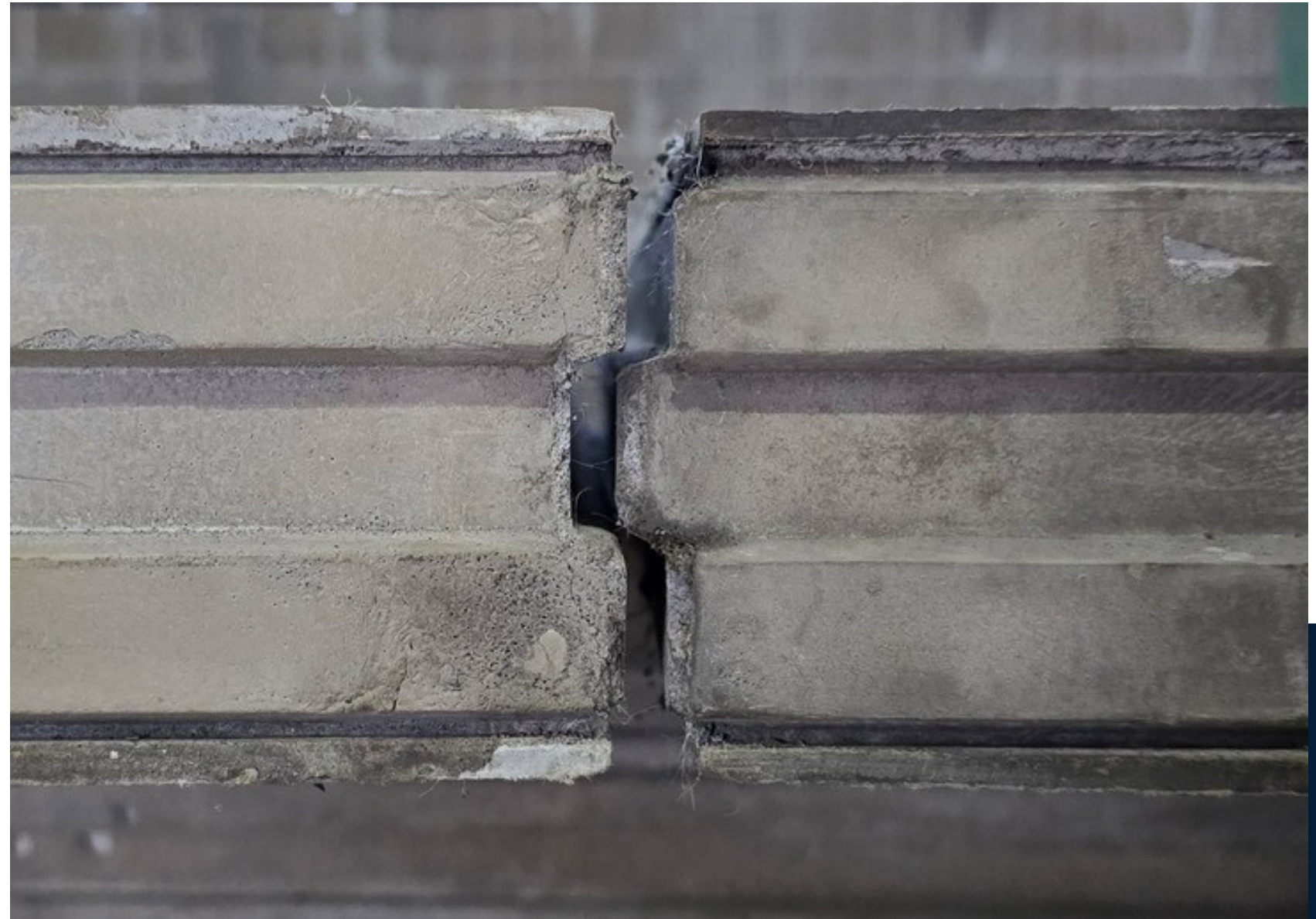


Tonton video dan pastikan keunikan teknologi kami:



Berkat sistem sambungan lidah dan alur, panel-panel terpasang dengan **sangat** rata.

- Panel yang terhubung dengan sistem lidah dan alur membentuk sambungan yang sangat rata tanpa celah yang terlihat.
- Pemasangan panel dapat dilakukan tanpa memerlukan tenaga kerja yang sangat terampil, menjadikan prosesnya cepat dan efisien.



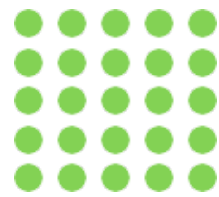
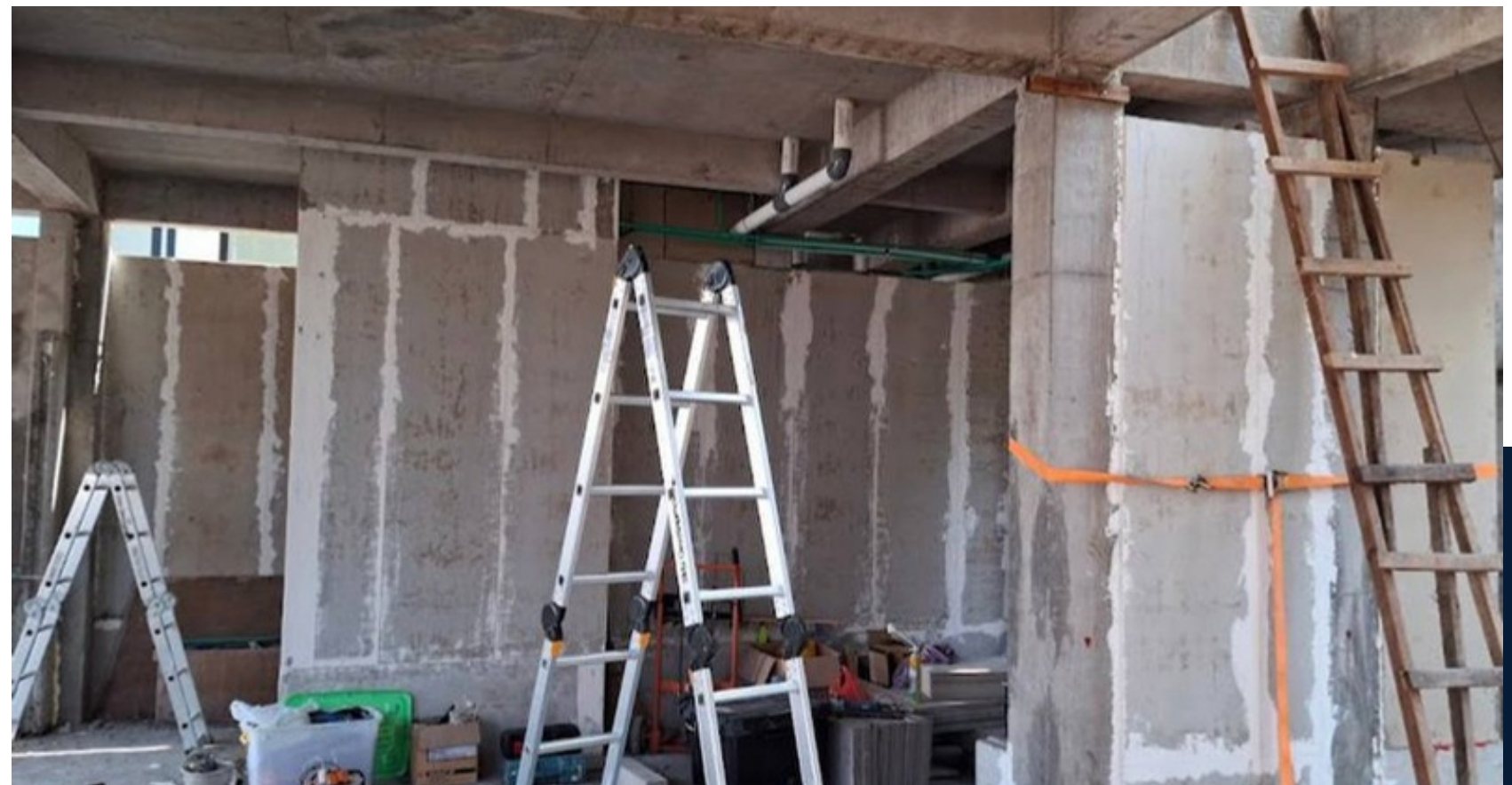
Pengurangan berat dinding sebesar 30%

Berat dinding jadi kami 30% lebih ringan dibandingkan dengan dinding dari blok tradisional; ini secara signifikan mengurangi beban pada fondasi dan lantai.



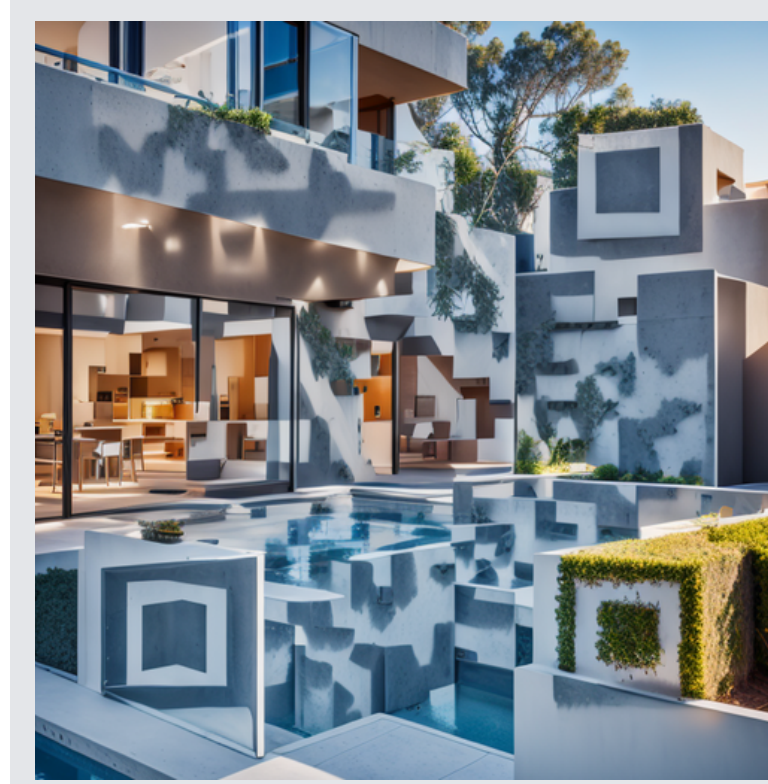
Absennya lapisan plaster penyeimbang

- Pengecualian lapisan plaster penyeimbang mencegah risiko pengelupasan dan retak
- Juga meminimalkan pekerjaan kotor di lokasi konstruksi, menjaga kebersihan dan keteraturan.



Pemasangan yang dapat diandalkan untuk **berbagai** kebutuhan

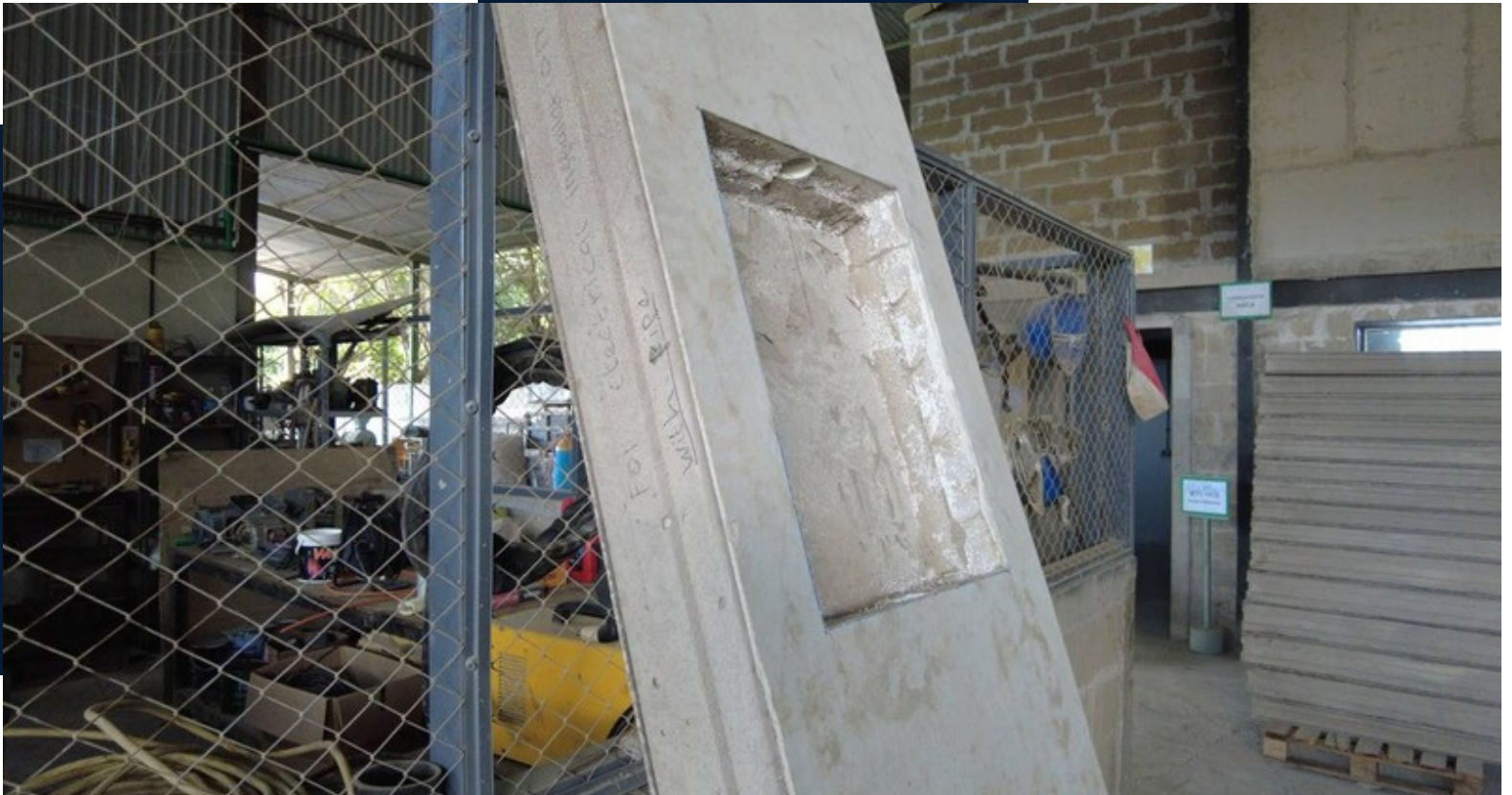
- Panel kami menyediakan pemasangan yang aman untuk peralatan atau aksesori dengan berat hingga **140kg**, menawarkan berbagai aplikasi mulai dari aksesori rumah tangga hingga peralatan profesional.



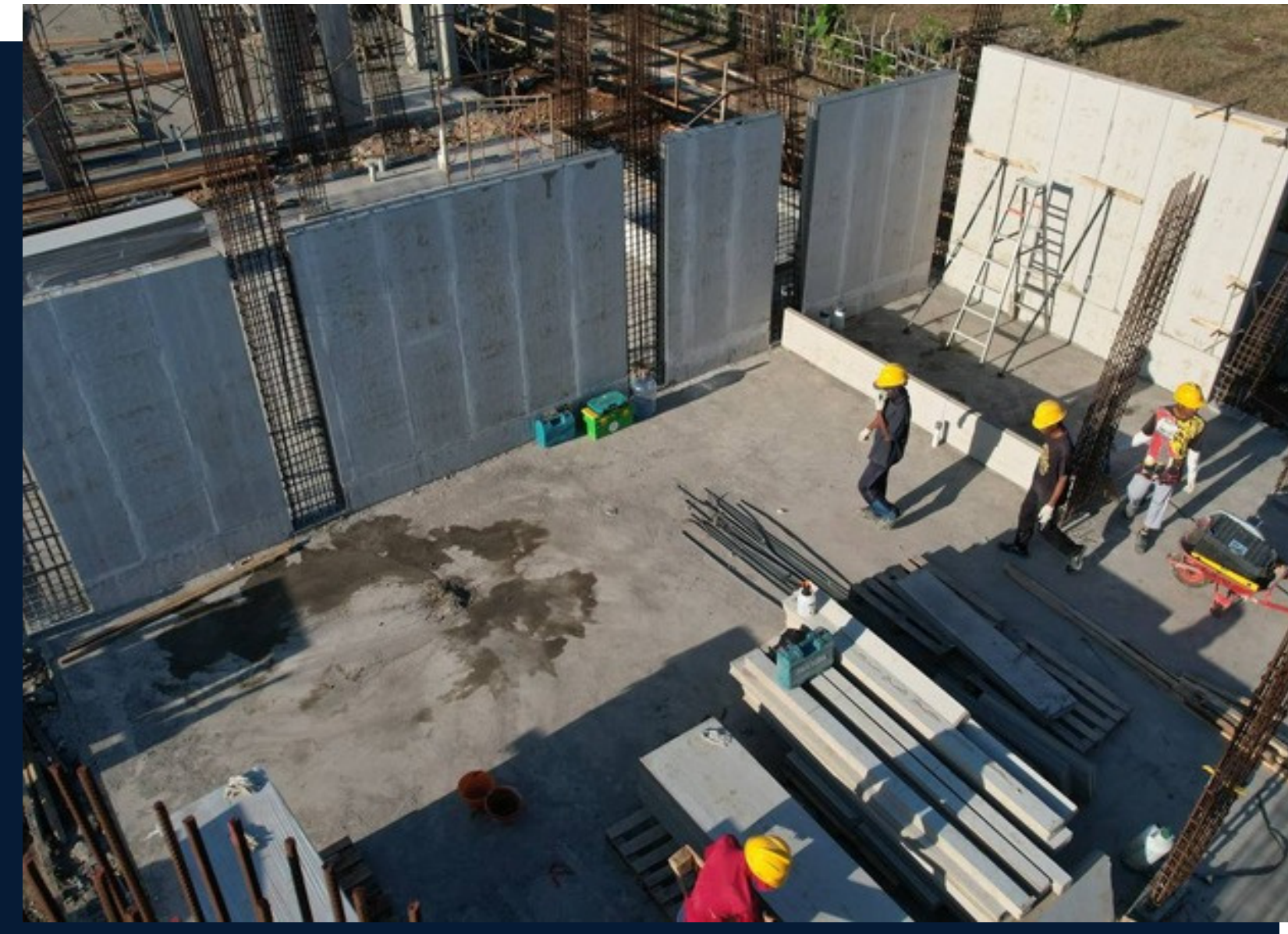
Klik atau pindai untuk
memverifikasi keandalan
panel kami!

Kami membuat rongga sesuai pesanan.

- Secara opsional, panel dapat dilengkapi dengan rongga untuk rak dan kotak listrik, memastikan organisasi dan kenyamanan yang ideal di tempat kerja Anda.



Konstruksi 7 kali lebih cepat dibandingkan jenis blok masonry apa pun.



[Tonton video dan lihat perbedaan waktu pemasangan!](#)

Tersedia

Panel dengan sambungan untuk pengecoran
sabuk penguat horizontal dan kolom.



Aplikasi **Serbaguna** dari Panel

- Panel-panel ini serbaguna dan dapat digunakan tidak hanya pada bangunan dan struktur yang sudah ada, tetapi juga dalam proyek konstruksi baru sebagai pengisi dinding dan cetakan permanen.
- Panel-panel ini dipasang sangat cepat, yang secara signifikan mempercepat proses konstruksi. Karena desainnya, pemasangan cetakan tidak diperlukan—kolom dapat dituangkan langsung ke dalam panel, mengurangi biaya tenaga kerja dan meningkatkan efisiensi.



[Klik atau pindai untuk melihat keanekaragaman panel kami!](#)



Barinov Mikhail Anatolyevich

10+

Tahun di pasar
konstruksi

Pendiri **BIMX** Development

- Pendiri grup perusahaan internasional BIMX. Memiliki pendidikan teknik tinggi.
- Terlibat dalam konstruksi sejak 2014. Pada tahun 2021, ia membuka pabrik di Rusia untuk memproduksi panel unik untuk membangun rumah dari beton busa menggunakan teknologi BIMX.
- Pada tahun 2024, ia akan meluncurkan pabrik serupa di Bali.

Biaya Kunci Pas

Panel, pengiriman, dan instalasi termasuk.

1 m ²	100mm tebal: 365 000 IDR	Pengambilan di gudang: 274 000 IDR
1 m ²	150mm tebal: 502 000 IDR	Pengambilan di gudang: 410 000 IDR
1 m ²	200mm tebal: 638 000 IDR	Pengambilan di gudang: 547 000 IDR



Hubungi kami:



+62 895-3111-7111



bimxdv@gmail.com



BIMX
Development

www.bimxdv.ru