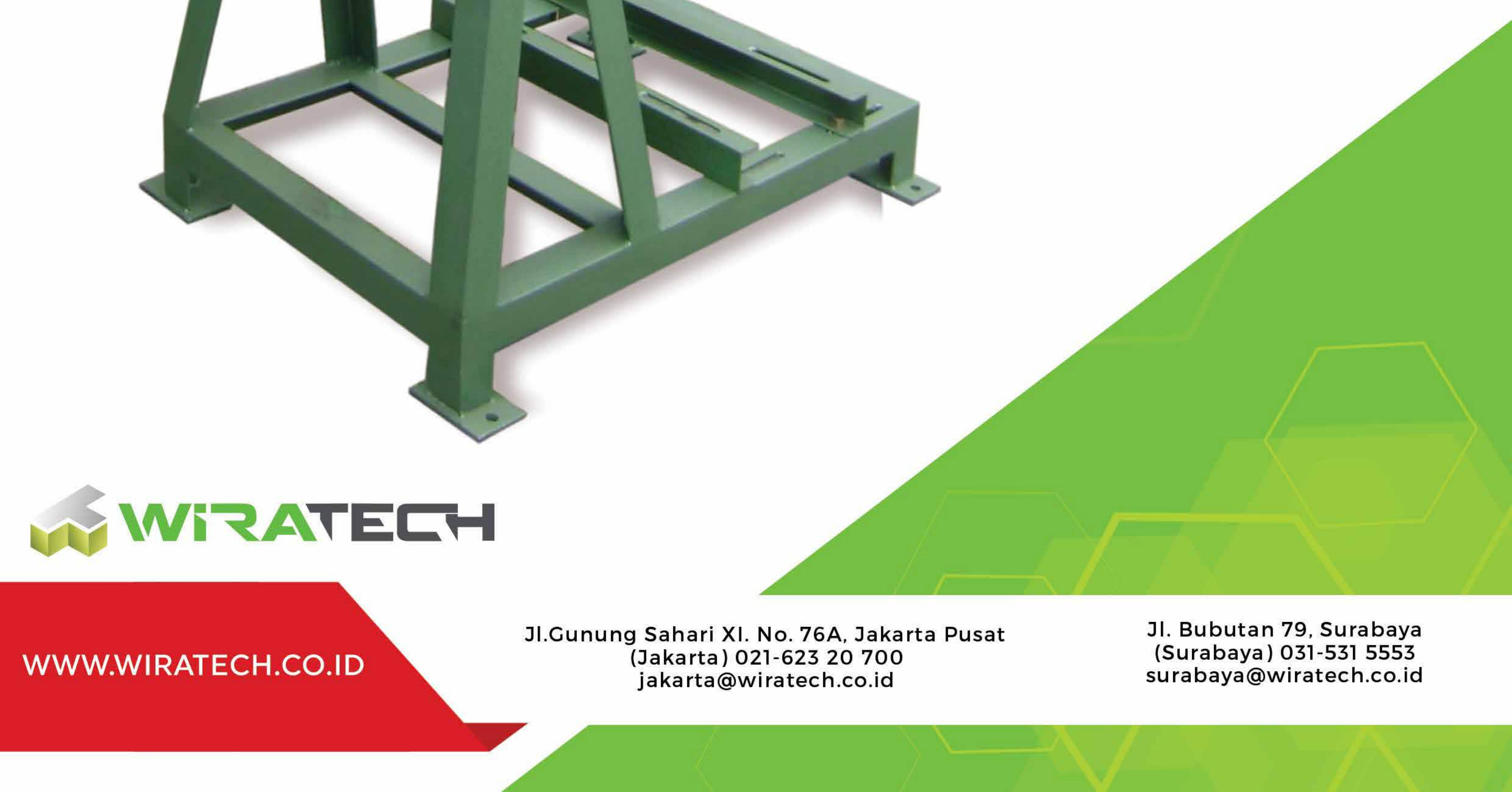


MESIN PENEPUNG
DISK MILL
MOTOR BENSIN / SOLAR



Mesin Penepung atau **Disk Mill** adalah alat atau mesin yang digunakan untuk mengolah bahan-bahan makanan menjadi tepung. Jika pada zaman dulu untuk membuat tepung digunakan sebuah tempat untuk menumbuk, maka kini dengan teknologi yang terus berkembang hadir mesin yang dengan mudah bisa memberikan proses penumbukkan lebih cepat dan lebih praktis. Tepung tersebut kemudian bisa digunakan untuk membuat berbagai jenis makanan seperti kue, roti, mie, dan berbagai makanan lainnya yang akan dikonsumsi oleh berbagai kalangan. Anda bisa membuat tepung dari biji-bijian kering, gula pasir, umbi-umbian yang telah dikeringkan, dan berbagai jenis bahan lainnya yang bisa menghasilkan tepung yang baik dan bertekstur halus.



DISK MILL MESIN PENEPUNG MOTOR BENSIN / SOLAR

SPESIFIKASI

TYPE	KAPASITAS kg / jam	ROTATIONAL SPEED	MOTOR	BERAT kg	DIMENSI P x L x T
AGC-15 motor	15-20	2.800 RPM	Motor bensin 5.5 HP	18	60 x 95 x 35 cm
AGC-21 motor	50-80	5.800 RPM	Honda GX-200	65	80 x 50 x 100 cm
AGC-23 motor	180	5.800 RPM	Honda GX-270	75	80 x 50 x 100 cm
AGC-45 diesel	300	3000 RPM	Dongfeng 24 PK	224	115 x 75 x 143 cm

FITUR

- Corong mesin stainless stell
- Rangka plat