

ABSTRAK

Rancang Bangun Rangka dan Bodi Mesin pengaduk Adonan dan Pencetak Mie.

Oleh: Muhamad Reyza

Proyek akhir ini bertujuan mengetahui Rancang Bangun Rangka dan Bodi Mesin Pengaduk Adonan dan Pencetak Mie. Pada dasarnya Proyek akhir ini lebih ditujukan untuk bagaimana rancang bangun Rangka dan bodi. Latar belakang dari proyek akhir ini adalah: 1) Karena proses pembuatan Mie masih menggunakan tenaga manusia dan bantuan mesin yang sudah tidak layak. 2) Rancang Bangun Rangka dan Bodi Mesin Pengaduk Adonan dan Pencetak Mie. Hasil proyek akhir ini menunjukkan: 1) Rangka dan Bodi sesuai dengan rancangan. 2) Mampu menghasikan mie sebanyak 23,2 kg/jam.

Kata kunci : Bodi Mesin, Mesin Pengaduk Adonan, Mesin Pencetak Mie