

LEMBAR PENGESAHAN

TEKNOLOGI PEMBUATAN MESIN PERAJANG SINGKONG

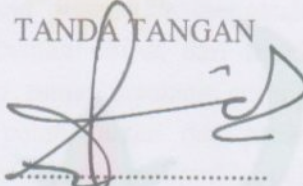
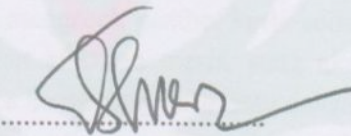
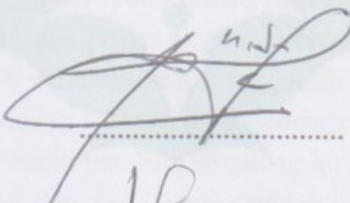
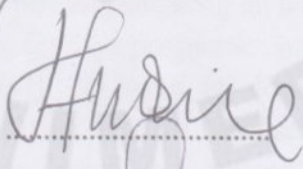
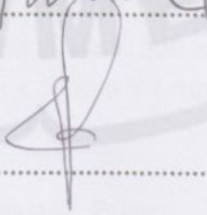
KAPASITAS 60KG/JAM

BONTOR OLOAN NABABAN

NIM. 5113220007

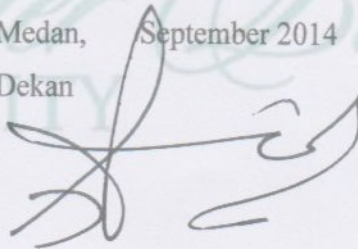
Dipertahankan di depan Panitia Penguji Tugas Akhir
Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan
Tanggal : 02 September 2014

PANITIA PENGUJI

NAMA	TANDA TANGAN	TANGGAL
Prof. Dr. Abdul Hamid K, M.Pd (Ketua)		10-09-2014
Drs. Hidir Efendi, M.Pd (Sekretaris)		10-09-2014
Ir. Sunmahadi Siregar, MT (Pembimbing / Penguji)		10-09-2014
Ir. Firidius, M.Kes (Penguji)		05-09-2014
Ir. Koto, ST, M.Eng (Penguji)		05-09-2014

Medan, September 2014

Dekan



Prof. Dr. Abdul Hamid K, M.Pd
NIP. 19580222 198103 1 001