

**PENGARUH E-LEARNING BERBASIS EDMODO TERHADAP
HASIL BELAJAR MEKANIKA TEKNIK PADA SISWA KELAS
X PROGRAM KEAHLIAN DESAIN PEMODELAN
INFORMASI BANGUNAN SMK NEGERI 2
BINJAI TAHUN AJARAN 2021/2022**

SKRIPSI

Diajukan Untuk Memenuhi Sebagian Dari Syarat
Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan
Jurusan Pendidikan Teknik Bangunan



Oleh:

WENNEDI SUNDORO

NIM. 5153111047

**JURUSAN PENDIDIKAN TEKNIK BANGUNAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS NEGERI MEDAN
2022**