



INSTITUT TEKNOLOGI INDONESIA

**PERBAIKAN METODE KERJA BERDASARKAN PENGUKURAN
BEBAN KERJA MENTAL DAN ANALISA POSTUR TUBUH
PEKERJA MENGGUNAKAN METODE NASA-TLX DAN *RAPID
ENTIRE BODY ASSESSMENT (REBA)* DI *HOME INDUSTRY*
KERIPIK TEMPE UBAEY**

SKRIPSI

ARDY SETIABUDI

1131800028

TEKNIK INDUSTRI

TANGERANG SELATAN

2022



INSTITUT TEKNOLOGI INDONESIA

**PERBAIKAN METODE KERJA BERDASARKAN PENGUKURAN
BEBAN KERJA MENTAL DAN ANALISA POSTUR TUBUH
PEKERJA MENGGUNAKAN METODE NASA-TLX DAN *RAPID
ENTIRE BODY ASSESSMENT (REBA) DI HOME INDUSTRY*
KERIPIK TEMPE UBAEY**

SKRIPSI

Diajukan untuk Memenuhi Persyaratan Memperoleh
Gelar Sarjana Teknik (ST) dalam Ilmu Teknik Industri

ARDY SETIABUDI

1131800028

TEKNIK INDUSTRI

TANGERANG SELATAN

2022