



INSTITUT TEKNOLOGI INDONESIA

**ANALISA PERBANDINGAN BIAYA DAN WAKTU PENGGUNAAN
BEKISTING MULTIPLEK (PLYWOOD) TERHADAP BEKISTING
ALUMINIUM PADA BANGUNAN BERTINGKAT TINGGI
(Proyek Studi : Apartemen Kingland Avenue)**

SKRIPSI

RIZQI NUR RAMADHAN

1211800021

**PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
INSTITUT TEKNOLOGI INDONESIA
TANGERANG SELATAN**

2023



INSTITUT TEKNOLOGI INDONESIA

**ANALISA PERBANDINGAN BIAYA DAN WAKTU PENGGUNAAN
BEKISTING MULTIPLEK (PLYWOOD) TERHADAP BEKISTING
ALUMINIUM PADA BANGUNAN BERTINGKAT TINGGI
(Proyek Studi : Apartemen Kingland Avenue)**

SKRIPSI

Diajukan Untuk Melengkapi Syarat Guna Mencapai Gelar Sarjana Teknik

RIZQI NUR RAMADHAN

1211800021

**PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
INSTITUT TEKNOLOGI INDONESIA
TANGERANG SELATAN**

2023