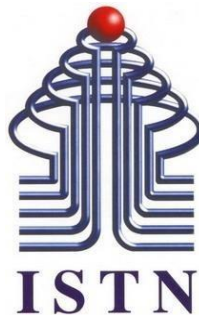


**ANALISA PERKUATAN STRUKTUR GEDUNG THE ROYAL
PALACE AKIBAT PERUBAHAN FUNGSI GEDUNG
(STUDI KASUS: GEDUNG THE ROYAL PALACE, JL.
PROF.DR. SOEPOMO MENTENG DALAM, TEBET,
JAKARTA SELATAN)**

TEUKU MUHAMMAD IQBAL

14110002

**PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL
JAKARTA
AGUSTUS 2019**



**ANALISA PERKUATAN STRUKTUR GEDUNG THE ROYAL
PALACE AKIBAT PERUBAHAN FUNGSI GEDUNG
(STUDI KASUS: GEDUNG THE ROYAL PALACE, JL.
PROF.DR. SOEPOMO MENTENG DALAM, TEBET,
JAKARTA SELATAN)**

SKRIPSI

Diajukan sebagai salah satu syarat

untuk memperoleh gelar

Sarjana Teknik

TEUKU MUHAMMAD IQBAL

14110002

PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN

INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

JAKARTA

AGUSTUS 2019