

**PERANCANGAN SISTEM DETEKSI KENDARAAN
MENGGUNAKAN KOMBINASI SENSOR ULTRASONIK
DAN MEDAN MAGNET UNTUK MENDUKUNG
FRAMEWORK SMART PARKING**

SKRIPSI



Disusun oleh :

MUHAMAD RANDI RITVALDI

12 / 333448 / TK / 39805

**PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2016