



Pengembangan User Interface dan Objek 3D Aplikasi

MOHAMMAD RAMADHAN, Muhammad Nur Rizal, S. T., M. Eng., Ph. D.; Selo, S. T., M. T., M. Sc., Ph. D.

Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**PENGEMBANGAN APLIKASI EDUKATIF BERBASIS
AUGMENTED REALITY TENTANG RANGKAIAN
LISTRIK UNTUK GURU KELAS VI SEKOLAH DASAR:
PENGEMBANGAN *USER INTERFACE* DAN OBJEK 3D
APLIKASI**

C-400&C-500



Disusun oleh:

Mohammad Ramadhan	16/395406/TK/44698
Mira Raudhotul Jannah	16/400371/TK/45385
Ninda Khoirunnisa	16/400375/TK/45389

**DOKUMENTASI SKRIPSI *CAPSTONE PROJECT*
PROGRAM STUDI TEKNOLOGI INFORMASI
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA
2020**