



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PERANCANGAN HIGH FIDELITY PROTOTYPE PLN MOBILE DENGAN PENDEKATAN

USER-CENTERED DESIGN MENGGUNAKAN

METODE AHP DAN TOPSIS

FAJAR YUDHISTIRA P, Guntur Budi Herwanto S,Kom., M.Cs

Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

**PERANCANGAN *HIGH FIDELITY PROTOTYPE PLN MOBILE DENGAN
PENDEKATAN USER-CENTERED DESIGN MENGGUNAKAN METODE
AHP DAN TOPSIS***

**DESIGNING HIGH FIDELITY PROTOTYPE OF PLN MOBILE
USING USER-CENTERED DESIGN APPROACH WITH
AHP METHOD AND TOPSIS METHOD**

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat Sarjana Ilmu
Komputer



FAJAR YUDHISTIRA PRABOWO

13/348705/PA/15469

**PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER
DEPARTEMEN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2018**