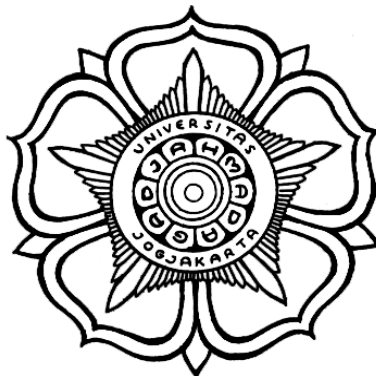


Pengaruh Pendekatan *Test-Driven*, *Behavior-Driven*, *Domain-Driven*, dan *Model-Driven* Terhadap Pengembangan Perangkat Lunak Agile

Pendadaran

untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Sarjana S-2

Program Studi S2 Teknik Elektro
Konsentrasi Teknologi Informasi
Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi



diajukan oleh
Devina Arnyndiasari
20/470163 /PTK/13752

Kepada
PROGRAM PASCASARJANA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023

TESIS

PENGARUH PENDEKATAN *TEST-DRIVEN*, *BEHAVIOR-DRIVEN*, *DOMAIN-DRIVEN*, DAN *MODEL-DRIVEN* TERHADAP PENGEMBANGAN PERANGKAT LUNAK AGILE

Devina Arnyndiasari
20/470163/PTK/13752

telah disetujui Tim
Pembimbing

Pembimbing Utama



Prof. Dr. Ir. Ridi Ferdiana, S.T., M.T., IPM.

Pembimbing Pendamping



Prof. Ir. P. Insap Santosa, M.Sc., Ph.D., IPU.



TESIS
PENGARUH PENDEKATAN *TEST-DRIVEN, BEHAVIOR-DRIVEN, DOMAIN-DRIVEN*, DAN *MODEL-DRIVEN* TERHADAP PENGEMBANGAN PERANGKAT LUNAK AGILE

Dipersiapkan dan disusun oleh
Devina Arnyndiasari
20/470163/PTK/13752
Telah dipertahankan di depan dewan penguji
Susunan Dewan Penguji

Ketua

Anggota



Dr. Bimo Sunarfri Hantono, S.T., M.Eng.



Prof. Ir. P. Insap Santosa, M.Sc., Ph.D., IPU.

Anggota

Anggota



Prof. Dr. Ir. Ridi Ferdiana, S.T., M.T., IPM.



Ir. Adhistya Erna Permanasari, S.T., M.T., Ph.D.

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Magister

Tanggal: **31 Juli 2023**

Ketua Program Studi Magister Teknologi Informasi



Pada tanggal : **07 Juli 2023**

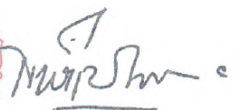
Dr. Ir. Rudy Hartanto, M.T., IPM.

NIP. 196403151990031003

Mengetahui,

Ketua Departemen

Teknik Elektro dan Teknologi Informasi



Prof. Ir. Hanung Adi Nugroho, S.T., M.Eng., Ph.D., IPM., SMIEEE.

NIP. 197802242002121001



Ringkasan Tesis

PENGARUH PENDEKATAN *TEST-DRIVEN*, *BEHAVIOR-DRIVEN*, *DOMAIN-DRIVEN*, DAN *MODEL-DRIVEN* TERHADAP PENGEMBANGAN PERANGKAT LUNAK AGILE

yang dipersiapkan dan disusun oleh

Devina Arnyndiasari

20/470163/PTK/13752

Pembimbing Utama



Prof. Dr. Ir. Ridi Ferdiana, S.T., M.T., IPM.

Pembimbing Pendamping



Prof. Ir. P. Insap Santosa, M.Sc., Ph.D., IPU.

