



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

KOMBINASI WEB USAGE MINING DAN WEB CONTENT MINING UNTUK MENGHASILKAN PROFIL
NAVIGASI PENGUNJUNG
WEBSITE

GUNTUR BUDI HERWANTO, Edi Winarko, M.Sc, Ph.D

Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

KOMBINASI WEB USAGE MINING DAN WEB CONTENT MINING UNTUK MENGHASILKAN PROFIL NAVIGASI PENGUNJUNG WEBSITE

**COMBINATION OF WEB USAGE MINING AND WEB CONTENT MINING
FOR GENERATING WEBSITE USER NAVIGATION PROFILE**



GUNTUR BUDI HERWANTO
13/356443/PPA/04413

PROGRAM STUDI S2 ILMU KOMPUTER
JURUSAN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2015



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

KOMBINASI WEB USAGE MINING DAN WEB CONTENT MINING UNTUK MENGHASILKAN PROFIL NAVIGASI PENGUNJUNG WEBSITE

GUNTUR BUDI HERWANTO, Edi Winarko, M.Sc, Ph.D

Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

11

TESIS

KOMBINASI WEB USAGE MINING DAN WEB CONTENT MINING UNTUK MENGHASILKAN PROFIL NAVIGASI PENGUNJUNG WEBSITE

COMBINATION OF WEB USAGE MINING AND WEB CONTENT MINING FOR GENERATING WEBSITE USER NAVIGATION PROFILE

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Master of Science Ilmu Komputer



GUNTUR BUDI HERWANTO
13/356443/PPA/04413

PROGRAM STUDI S2 ILMU KOMPUTER
JURUSAN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA

2015