



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

METODE INDEXING PADA CASE BASED REASONING (CBR) MENGGUNAKAN DENSITY BASED SPATIAL CLUSTERING
APPLICATION WITH NOISE (DBSCAN)
HERDIESEL SANTOSO, Aina Musdholifah, S.kom., M.Kom., Ph.D
Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

**METODE INDEXING PADA CASE BASED REASONING (CBR)
MENGGUNAKAN DENSITY BASED SPATIAL CLUSTERING
APPLICATION WITH NOISE (DBSCAN)**

***INDEXING METHODE ON CASE BASED REASONING (CBR)
USING DENSITY BASED SPATIAL CLUSTERING
APPLICATION WITH NOISE (DBSCAN)***



HERDIESEL SANTOSO
14/371854/PPA/04605

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

2017

TESIS

**METODE INDEXING PADA CASE BASED REASONING (CBR)
MENGGUNAKAN DENSITY BASED SPATIAL CLUSTERING
APPLICATION WITH NOISE (DBSCAN)**

**INDEXING METHODE ON CASE BASED REASONING (CBR)
USING DENSITY BASED SPATIAL CLUSTERING
APPLICATION WITH NOISE (DBSCAN)**

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Master of Computer Science



HERDIESEL SANTOSO
14/371854/PPA/04605

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

2017