



Case Based Reasoning (CBR) Untuk Diagnosis Penyakit Hipertensi

AMALIA BELADINNA A, Prof. Sri Hartati, M.Sc., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

TESIS

CASE BASED REASONING (CBR) UNTUK DIAGNOSIS PENYAKIT HIPERTENSI

***CASE BASED REASONING (CBR) FOR
DIAGNOSIS OF HYPERTENSION***



AMALIA BELADINNA ARIFA
14/371869/PPA/04609

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

2017



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Case Based Reasoning (CBR) Untuk Diagnosis Penyakit Hipertensi
AMALIA BELADINNA A, Prof. Sri Hartati, M.Sc., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

CASE BASED REASONING (CBR) UNTUK DIAGNOSIS PENYAKIT HIPERTENSI

CASE BASED REASONING (CBR) FOR DIAGNOSIS OF HYPERTENSION

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



AMALIA BELADINNA ARIFA
14/371869/PPA/04609

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

2017