



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

IMPLEMENTASI ALGORITMA BIDIRECTIONAL ASSOCIATIVE MEMORY PADA DETEKSI DAGING
SAPI MENGGUNAKAN
ELECTRONIC NOSE

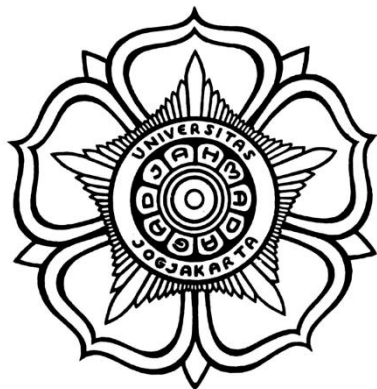
EVIYAN FAJAR ANGGARA, Triyogatama Wahyu W., S.Kom., M.Kom.;Dr. Danang Lelono, S.Si., M.T.

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

SKRIPSI

**IMPLEMENTASI ALGORITMA *BIDIRECTIONAL ASSOCIATIVE
MEMORY* PADA DETEKSI DAGING SAPI MENGGUNAKAN
*ELECTRONIC NOSE***

***IMPLEMENTATION OF BIDIRECTIONAL ASSOCIATIVE MEMORY
ALGORITHM ON BEEF DETECTION USING ELECTRONIC NOSE***



EVIYAN FAJAR ANGGARA

09/283553/PA/12604

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

2017



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

IMPLEMENTASI ALGORITMA BIDIRECTIONAL ASSOCIATIVE MEMORY PADA DETEKSI DAGING
SAPI MENGGUNAKAN
ELECTRONIC NOSE

EVIYAN FAJAR ANGGARA, Triyogatama Wahyu W., S.Kom., M.Kom.;Dr. Danang Lelono, S.Si., M.T.

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

SKRIPSI

IMPLEMENTASI ALGORITMA BIDIRECTIONAL ASSOCIATIVE MEMORY PADA DETEKSI DAGING SAPI MENGGUNAKAN ELECTRONIC NOSE

IMPLEMENTATION OF BIDIRECTIONAL ASSOCIATIVE MEMORY ALGORITHM ON BEEF DETECTION USING ELECTRONIC NOSE

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat Sarjana Sains
Elektronika dan Instrumentasi



EVIYAN FAJAR ANGGARA

09/283553/PA/12604

**PROGRAM STUDI S1 ELEKTRONIKA DAN INSTRUMENTASI
JURUSAN ILMU KOMPUTER DAN ELEKTRONIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2017