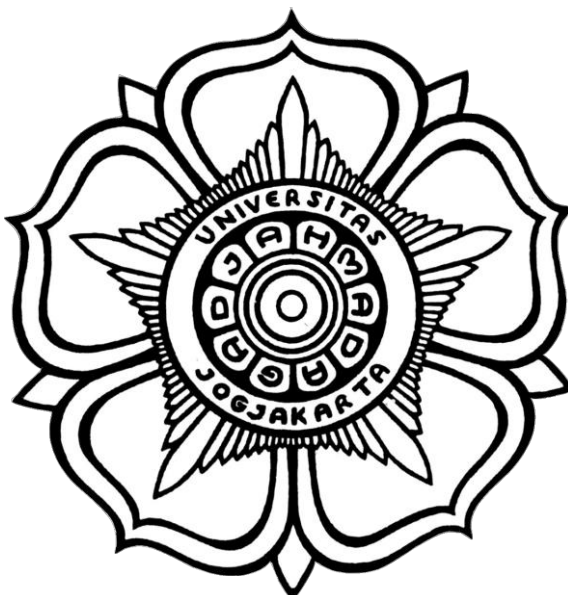




PENGEMBANGAN SISTEM AUTOMATIC SCORING UNTUK MENILAI TES URAIAN SINGKAT PADA E-LEARNING DENGAN METODE COSINE SIMILARITY, TERM FREQUENCY-INVERSE DOCUMENT FREQUENCY DAN PENCOCOKAN KATA (STUDI KASUS MATA KULIAH ALGORITME DAN STRUKTUR DATA)
UNIVERSITAS GADJAH MADA EKO WAHYU NUGROHO, Silmi Fauziati, Dr. Eng., S.T., M.T.; Adhistya Erna Permanasari, S.T., M.T., Ph.D.
Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PENGEMBANGAN SISTEM AUTOMATIC SCORING UNTUK
MENILAI TES URAIAN SINGKAT PADA E-LEARNING DENGAN
METODE COSINE SIMILARITY, TERM FREQUENCY - INVERSE
DOCUMENT FREQUENCY DAN PENCOCOKAN KATA
(STUDI KASUS MATA KULIAH ALGORITME DAN STRUKTUR DATA)**

SKRIPSI



Disusun oleh:

EKO WAHYU NUGROHO

14/364707/TK/41997

**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI INFORMASI
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI
INFORMASI
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2019