


| | | | |
|---|---|-----------------|---------------------------|
|  | INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM | No Dokumen | ITT-AK-FEK-PTT-FM-004/001 |
| | Jl. Telekomunikasi No. 1 Ters. Buah Batu Bandung 40257 | No Revisi | 00 |
| | FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR | Berlaku Efektif | 02 Mei 2011 |

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**PEMODELAN *SPEECH RECOGNITION SPEECH-TO-TEXT*
DALAM BAHASA INDONESIA MENGGUNAKAN *MEL FREQUENCY
CEPSTRAL COEFFICIENTS (MFCC)* DAN
*HIDDEN MARKOV MODEL (HMM)***

*Speech Recognition Modeling Speech-to-Text in Bahasa Using Mel Frequency Cepstral
Coefficients (MFCC) and Hidden Markov Model (HMM)*

Disusun oleh :

**SITI KHODIJAH F N F
111080108**

Telah disetujui dan disahkan sebagai tugas akhir
program S1 Teknik Telekomunikasi Fakultas Elektro dan Komunikasi
Institut Teknologi Telkom

Pembimbing I

Pembimbing II

Iwan Iwut Tritoasmoro, ST., MT.

NIP:99740175-1

Eko Susatio, ST., MT.

NIP:10830725-3