LEMBAR PENGESAHAN PANITIA UJIAN

Skripsi ini diajukan oleh: Henny Fauziah Harahap, NIM 208222028

Jurusan Bahasa dan Sastra Inggris

Program Studi Sastra Inggris Strata Satu

Fakultas Bahasa dan Seni

Universitas Negeri Medan

Dinyatakan telah memenuhi syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Sastra

Panitia Ujian

Medan, September 2012

Dr. Isda Pramuniati, M.Hum. NIP. 19641207 199103 2 002

Sekretaris,

Prof. Dr. Hj. Sumarsih, M.Pd. NIP. 19581021 198303 2 002

LEMBAR PENGESAHAN PEMBIMBING

Skripsi ini Diajukan oleh Henny Fauziah Harahap, NIM 208222028 Jurusan Bahasa dan Sastra Inggris, Program Studi Sastra Inggris / S-1 Fakultas Bahasa dan Seni Universitas Negeri Medan

Dinyatakan telah memenuhi persyaratan untuk memperoleh gelar Sarjana Sastra

Medan, September 2012

Disetujuioleh:

Dosen Pembimbing Skripsi

Prof. Dr. Hj. Sumarsih, M.Pd

NIP. 19581021 198303 2 002

PENGESAHAN TIM PENGUJI

Skripsi ini telah diuji dan dinyatakan telah Memenuhi persyaratan untuk memperoleh Gelar Sarjana Sastra

Medan, September 2012

Tim Penguji,

Nama

Tanda Tangan

- 1. Prof. Dr. Hj. Sumarsih, M.Pd NIP. 19581021 198303 2 002
- 2. Dra. Masitowarni Siregar, M.Ed NIP. 19671102 199303 2 001
- 3. Drs. Elia Masa Gintings, M.Hum NIP. 19580707 198503 1 007
- 4. Dra. Sortha Silitonga NIP. 19530924 197911 2 001

DECLARATION

Except where appropriately acknowledged, this thesis is my own work, has been expressed in my own words and has not previously been submitted for assessment.

I understand that this paper may be screened electronically or otherwise for plagiarism.

Medan, September 2012

Henny Fauziah Harahap 208222028



CURRICULUM VITAE

Henny Fauziah Harahap was born in Medan, on October 26th 1989, as the third child. After she finished her study in SD Negeri 101769 (2002), SMP Negeri 12 Medan (2005), and SMA Negeri 3 Medan (2008), she continued her study in State University of Medan, Faculty of Languages and Arts, majoring English and Literature.

By hard work and prayers, finally in 2012, he finished her study in State University of Medan with the satisfying result.

