



PENGARUH PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN
EDUTAINMENT TERHADAP PEMAHAMAN SISWA PADA
MATA PELAJARAN PENDIDIKAN AGAMA ISLAM DI SMP
NEGERI 13 SURABAYA

SKRIPSI

Diajukan Kepada
Institut Agama Islam Negeri Sunan Ampel Surabaya
Untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan
Dalam Menyelesaikan Program Sarjana

Ilmu Tarbiyah	
PERPUSTAKAAN	
IAIN SUNAN AMPEL SURABAYA	
No. KLAS T.2012 /187 <i>D.47</i> Oleh:	No. REG : T.2012/pai/187 ASAL BUKU : TANGGAL :

LIWAUL HIKMAH
NIM. D31208065

**INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI SUNAN AMPEL
FAKULTAS TARBIYAH
JURUSAN PENDIDIKAN AGAMA ISLAM
SURABAYA**

2012

PERSETUJUAN PEMBIMBING

Skripsi oleh:

NAMA : LIWAUL HIKMAH

NIM : D31208065

JUDUL : PENGARUH PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN
EDUTAINMENT TERHADAP PEMAHAMAN SISWA PADA MATA
PELAJARAN PENDIDIKAN AGAMA ISLAM DI SMPN 13 SURABAYA

Ini telah diperiksa dan disetujui untuk diujikan

Surabaya, 2 Juli 2012



Drs. Mahmudi
NIP: 195502021983031002

PENGESAHAN TIM PENGUJI

Skripsi oleh Liwaul Hikmah ini telah dipertahankan di depan tim penguji dan diterima untuk memenuhi salah satu dari persyaratan guna memperoleh gelar Sarjana Strata Satu (S1) Agama Pendidikan Islam

Surabaya, 31 Juli 2012



Ketua

Drs. mahmudi
NIP. 195502021983031002

Sekretaris,

Ahmad Lubab, M.Si
NIP. 198111182009121003

Pengujian 1,

Dr. Abdul Kadir, MA
NIP. 195308031989031001

Pengaji II,

Dr. Ahmad Zakki Fuad, M.Ag
NIP. 197404242000031001

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Liwaul Hikmah

NIM : D31208065

Jurusan : Pendidikan Agama Islam

Fakultas : Tarbiyah

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa skripsi yang saya tulis ini benar-benar merupakan hasil karya saya sendiri bukan merupakan pengambilan alih tulisan atau pikiran orang lain yang saya akui sebagai hasil tulisan atau pikiran saya sendiri. Apabila dikemudian hari terbukti atau dapat dibuktikan bahwa skripsi ini hasil jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

Surabaya, 31 Juli 2012

Yang Membuat Pernyataan

Tanda Tangan

✓

Liwaul Hikmah

NIM. D31208065