

**PENGARUH PEMBELAJARAN FISIKA BERORIENTASI PENEMUAN
TERHADAP PRESTASI BELAJAR FISIKA SISWA SMP KELAS VIII
PADA POKOK BAHASAN HUKUM NEWTON**

SKRIPSI

Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari
Syarat Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan
Jurusan Pendidikan Fisika



Oleh

ARIP NURAHMAN

0703717

JURUSAN PENDIDIKAN FISIKA
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA

2014

PERNYATAAN

Saya menyatakan bahwa skripsi yang berjudul “**Pengaruh Pembelajaran Fisika Berorientasi Penemuan Terhadap Prestasi Belajar Fisika Siswa SMP Kelas VIII Pada Pokok Bahasan Hukum Newton**” ini karya saya. Tidak ada bagian di dalamnya yang merupakan plagiat dari karya lain dan tidak melakukan penjiplakan atau pengutipan dengan cara-cara yang tidak sesuai dengan etika keilmuan yang berlaku dalam masyarakat keilmuan.

Atas pernyataan ini, saya siap menanggung risiko yang diberikan apabila kemudian ditemukan adanya pelanggaran terhadap etika keilmuan dalam karya ini, atau ada klaim dari pihak lain terhadap keaslian karya saya ini.

Bandung, 2014

Arip Nurahman

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

PENGARUH PEMBELAJARAN FISIKA BERORIENTASI PENEMUAN
TERHADAP PRESTASI BELAJAR SISWA SMP KELAS VIII PADA POKOK
BAHASAN HUKUM NEWTON

Oleh
Arip Nurahman
NIM: 0703717

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH:

Pembimbing I,

Asep Sutiadi, S.Pd., M.Si.
NIP. 195010051976031003

Pembimbing II,

Dra. Hj. Heni Rusnayati, M. Si.
NIP. 196102021989012001

Mengetahui,
Ketua Jurusan
Pendidikan Fisika FPMIPA UPI

Dr. Ida Kaniawati, M.Si.
NIP 195904011986011001