

**DESAIN DIDAKTIS KONSEP GERAK DENGAN KECEPATAN KONSTAN
BERDASARKAN HAMBATAN BELAJAR SISWA SEKOLAH MENENGAH ATAS**

SKRIPSI

diajukan untuk memenuhi sebagian syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Pendidikan Fisika Program Studi Pendidikan Fisika



oleh

Saeful Bahri

NIM 1202604

**DEPARTEMEN PENDIDIKAN FISIKA
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
BANDUNG
2016**

**DESAIN DIDAKTIS KONSEP GERAK DENGAN KECEPATAN
KONSTAN BERDASARKAN HAMBATAN BELAJAR SISWA SEKOLAH
MENENGAH ATAS**

Oleh
Saeful Bahri

Sebuah Skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh
gelar Sarjana Pendidikan dari Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu
Pengetahuan Alam

©Saeful Bahri 2016

Universitas Pendidikan Indonesia

Juni 2016

Hak Cipta dilindungi undang-undang.

Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
dengan dicetak ulang, difotokopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

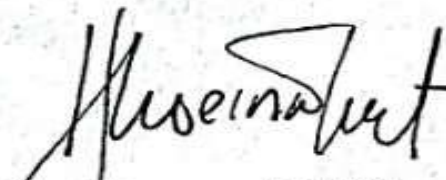
SAEFUL BAHRI

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

**DESAIN DIDAKTIS KONSEP GERAK DENGAN KECEPATAN
KONSTAN BERDASARKAN HAMBATAN BELAJAR SISWA SEKOLAH
MENENGAH ATAS**


disetujui dan disahkan oleh :

Pembimbing 1,



Dra. Heni Rusnayati, M.Si
NIP. 196102021989012001

Pembimbing 2,



H. Harun Imansyah, M. Ed
NIP. 1959103019866011001

Mengetahui,

Ketua Departemen Pendidikan Fisika

Dr. Dadi Rusdiana, M.Si.
NIP. 196810151994031002