

**DESAIN DIDAKTIS KONSEP DASAR TRIGONOMETRI
DENGAN PENDEKATAN SISTEM KOORDINAT CARTESIUS**

TESIS

Diajukan untuk memenuhi sebagian syarat untuk memperoleh gelar
Magister Pendidikan



Oleh

FRISKA BUDRISARI
NIM 1502522

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA
SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2017

DESAIN DIDAKTIS KONSEP DASAR TRIGONOMETRI DENGAN PENDEKATAN SISTEM KOORDINAT CARTESIUS

Oleh
Friska Budrisari
S.Pd Universitas Pendidikan Indonesia, 2014

Sebuah Tesis yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar
Magister Pendidikan (M.Pd.) pada Program Studi Pendidikan Matematika

© Friska Budrisari 2017
Universitas Pendidikan Indonesia
Agustus 2017

Hak Cipta dilindungi undang-undang.
Tesis ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

LEMBAR PENGESAHAN

FRISKA BUDRISARI
1502522

**DESAIN DIDAKTIS KONSEP DASAR TRIGONOMETRI DENGAN
PENDEKATAN SISTEM KOORDINAT CARTESIUS**

Disetujui dan disahkan oleh:

Pembimbing I

Dr. Endang Mulyana, M.Pd
NIP. 19540121 197903 1 005

Pembimbing II

Dr. Rizky Rosjanuardi, M.Si
NIP. 19690119 199303 1 001

Mengetahui,
Ketua Program Studi Pendidikan Matematika
Sekolah Pascasarjana UPI

Dr. H. Sufyani Prabawanto, M.Ed
NIP. 196008301986031003