

**PENINGKATAN PEMAHAMAN DAN KETERAMPILAN GEOMETRIS, SERTA
PENCAPAIAN KARAKTER SISWA SEKOLAH MENENGAH PERTAMA
MELALUI MODEL PEMBELAJARAN VAN HIELE DENGAN PENDEKATAN
KONTEKSTUAL BERBASIS KEARIFAN LOKAL**

DISERTASI

**Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat Memperoleh
Gelara Doktor Pendidikan pada Program Studi Pendidikan Matematika**



Oleh:

RENI ASTUTI

NIM: 1503034

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA
SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
BANDUNG
2018**

**PENINGKATAN PEMAHAMAN DAN KETERAMPILAN GEOMETRIS,
SERTA PENCAPAIAN KARAKTER SISWA SEKOLAH MENENGAH
PERTAMA MELALUI MODEL PEMBELAJARAN VAN HIELE
DENGAN PENDEKATAN KONTEKSTUAL BERBASIS
KEARIFAN LOKAL**

Oleh
Reni Astuti

S.Pd Universitas Tanjungpura Pontianak, 2005
M.Pd Universitas Pendidikan Indonesia Bandung, 2009

Sebuah Disertasi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Doktor
Pendidikan (Dr.) Pendidikan Matematika Pada Sekolah Pascasarjana

© Reni Astuti 2018
Universitas Pendidikan Indonesia
Desember 2018

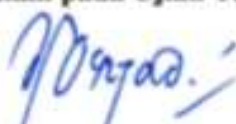
Hak Cipta dilindungi undang-undang.
Disertasi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa izin dari penulis.

LEMBAR PENGESAHAN

RENI ASTUTI

**PENINGKATAN PEMAHAMAN DAN KETERAMPILAN GEOMETRIS
SERTA PENCAPAIAN KARAKTER SISWA SEKOLAH MENENGAH
PERTAMA MELALUI MODEL PEMBELAJARAN VAN HIELE DENGAN
PENDEKATAN KONTEKSTUAL BERBASIS KEARIFAN LOKAL**

**Disetujui dan Disahkan oleh Tim Penguji Disertasi
untuk Diajukan pada Ujian Tahap II**



**Prof. Dr. H. Didi Suryadi, M.Ed
Promotor Merangkap Ketua**



**Prof. Turmudi, M.Ed., M.Sc., Ph.D
Ko-promotor Merangkap Sekretaris**



**Prof. Dr. H. Darhim, M.Si
Anggota Penguji**



**Dr. H. Sufyani Prabawanto, M.Ed
Anggota Penguji**



**Prof. Dr. M. Salman A.N, S.Si., M.Si
Penguji Luar Universitas Merangkap Anggota**

**Mengetahui
Ketua Program Studi Pendidikan Matematika
Universitas Pendidikan Indonesia**



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