

**RANCANG BANGUN MEDIA PEMBELAJARAN GEOGRAFI MATERI
SIKLUS HIDROLOGI BERBASIS DESAIN INFOGRAFIS**

TESIS

diajukan untuk memenuhi sebagian syarat
untuk memperoleh gelar Magister Pendidikan Geografi



oleh

Ramli Akhmad

NIM : 1503387

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GEOGRAFI
SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2017**

LEMBAR PENGESAHAN

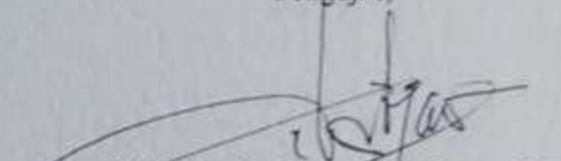
**RANCANG BANGUN MEDIA PEMBELAJARAN GEOGRAFI MATERI
SIKLUS HIDROLOGI BERBASIS DESAIN INFOGRAFIS**

TESIS

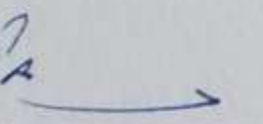
**RAMLI AKHMAD
NIM. 1503387**

Telah diuji dan disetujui oleh :

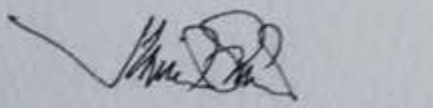
Penguji I,


Prof. Dr. Ir. H. Dede Rohmat, MT
NIP. 19640603 198903 1 001

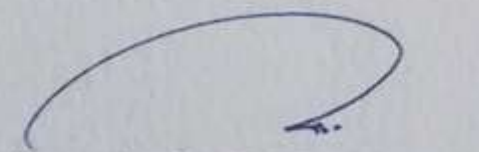
Penguji II


Dr. Ahmad Yani, M.Si
NIP. 19670812 199702 1 001

Pembimbing I

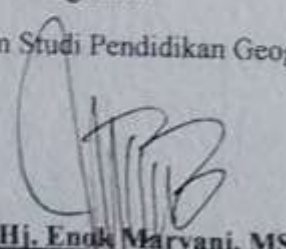

Prof. Dr. H. Dede Sugandi, M.Si
NIP. 19580526 198603 1 010

Pembimbing II


Dr. rer. Nat Nandi, S.Pd., MT., M.S
NIP. 19790101 200501 1 002

Mengetahui

Ketua Program Studi Pendidikan Geografi


Prof. Dr. Hj. Endang Marvani, MS
NIP. 19600121 198503 2 001

PERNYATAAN KEASLIAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa tesis dengan judul “Rancang Bangun Media Pembelajaran Geografi Materi Siklus Hidrologi Berbasis Desain Infografis” ini beserta seluruh isinya benar karya saya sendiri. Saya tidak melakukan penjiplakan atau pengutipan dengan cara-cara yang tidak sesuai dengan etika ilmu yang berlaku dalam masyarakat keilmuan. Atas pernyataan ini saya siap menanggung resiko/sanksi apabila di kemudian hari ditemukan adanya pelanggaran atau klaim dari pihak lain terhadap keaslian karangan saya ini.

Bandung, 20 Agustus 2017

Ramli Akhmad