



BERITA ACARA SEMINAR PROPOSAL

Pada hari ini, Selasa tanggal 28 November bertempat di ruang seminar Fisika telah dilaksanakan Seminar Proposal atas nama mahasiswa di bawah ini:



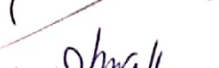
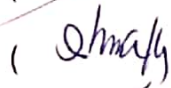
Nama : Veronica Dharmanita Vercelli Nelwan
NIM : 14 528 102
Judul Penelitian : Interpretasi Lapisan Akuifer di Sekitar Daerah Panasbumi
Menggunakan Metode Geolistrik Resistivity Konfigurasi
Schlumberger

Hasil seminar menyatakan bahwa mahasiswa yang bersangkutan dinyatakan *layak / belum layak untuk melaksanakan penelitian*, dengan catatan sebagaimana tertera dalam lampiran.

Pembimbing / Penguji

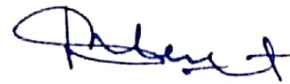
1. Dr. Donny R. Wenas M.Si
2. Dr. Anneke T. Rondonuwu M.Pd
3. Prof. Dr. Rolles N. Palilingan, MS
4. Dr. Cyrke A.N. Bujung, M.Si

Tanda Tangan

()
()
()
()

Demikian berita acara ini dibuat dengan benar untuk kegunaan selanjutnya.

Tondano, 28 November 2017
Ketua Program Studi Fisika,



Dr. Donny R. Wenas, M.Si.
NIP. 19630610 198703 1 002

Lampiran.

Catatan / Saran Perbaikan Proposal



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS NEGERI MANADO
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
PROGRAM STUDI FISIKA




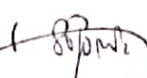
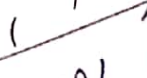

Judul : Interpretasi Lapisan Akuifer di Sekitar Daerah Panasbumi Menggunakan Metode Geolistrik Resistivity Konfigurasi Schlumberger

1. Kata konfigurasi Schlumberger di judul dihilangkan
2. Kalimat survey prospek panas bumi di latar belakang diberikan sumber
3. Kalimat-kalimat di tinjauan pustaka yang masih berkaitan dibuat satu paragraf
4. Kata penulis di desain penelitian dihilangkan
5. Kata kondisi akuifer di variabel penelitian di jelaskan
6. Untuk teknik pengumpulan data tambahkan gambaran line pengukurannya dan
7. rencana bentangannya
8. Gambar diagram alir diperkecil dan dipindahkan di halaman sebelumnya
9. Daftar pustaka diberi spasi 1
- 10.
- 11.
- 12.
- 13.
- 14.
- 15.

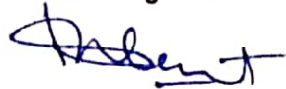
Pembimbing / Penguji

1. Dr. Donny R. Wenas M.Si.
2. Dr. Anneke T. Rondonuwu M.Pd
3. Prof. Dr. Rolles N. Palilingan, MS
4. Dr. Cyrke A.N Bujung, M.Si

Tanda Tangan

()
()
()
()

Tondano, 28 November 2017
Ketua Program Studi Fisika,



Dr. Donny R. Wenas, M.Si.
NIP. 19630610 198703 1 002