

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Allah Yang Maha Esa atas segala nikmat dan rahmat-Nya sehingga Skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik. Adapun judul Skripsi ini adalah “Efektivitas Strategi Pembelajaran Peningkatan Kemampuan Berpikir (SPPKB) Terhadap Kemampuan Menulis Teks Cerpen Oleh Siswa Kelas X SMA Negeri 4 Kisaran Tahun Pembelajaran 2015/2016.”

Skripsi ini dibuat untuk memenuhi salah satu syarat menyelesaikan perkuliahan dan untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan di Fakultas Bahasa dan Seni Universitas Negeri Medan.

Selama penyelesaian Skripsi ini, banyak pihak yang ikut serta untuk merampungkan Skripsi ini. Untuk itu, penulis mengucapkan banyak terima kasih kepada:

- Prof. Dr. Syawal Gultom, M.Pd., Rektor Universitas Negeri Medan,
- Dr. Isda Pramuniati, M.Hum., Dekan Fakultas Bahasa dan Seni,
- Drs. Syamsul Arif, M.Pd., Ketua Jurusan Bahasa dan Sastra Indonesia,
- Syairal Fahmy Dalimunthe, S.Sos., M.I.Kom., Sekretaris Jurusan Bahasa dan Sastra Indonesia,
- Fitriani Lubis, S.Pd, M.Pd., Ketua Prodi Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia,
- Drs. Malan Lubis, M.Hum., Dosen Pembimbing Skripsi,

- Prof. Dr. Rosmawaty, M.Pd., Dosen Pembimbing Akademik,
- Hendra Kurnia Pulungan S.Sos. M.I.Kom., Dosen Penguji,
- Dra. R. Simaremare, M.Pd., Dosen Penguji,
- Staf Pengajar dan Pegawai Jurusan Bahasa dan Sastra Indonesia,
- Drs. Winni, S.Pd., Kepala SMA Negeri 4 Kisaran yang telah memberikan izin untuk melaksanakan penelitian di SMA Negeri 4 Kisaran,
- Orangtua tersayang dan tercinta, Bapak S. Sinaga dan Ibu R. Purba dan semua anggota keluarga besar yang selalu mendoakan dan memberikan banyak motivasi dan materi, dalam penyelesaian Skripsi ini,
- Rekan-rekan Seperjuangan, terkhusus Wahyu, Fahri, Anre, Daniel Pardede, anggota kos tuamang dan semua teman yang membantu penulis yang tidak mungkin disebutkan semua.

Semoga penelitian ini bermanfaat dan menambah wawasan bagi pembaca khususnya dalam bidang Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia.

Medan, April 2016

Penulis

Arif Yuandana Sinaga

NIM 2113111006