

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Soal Tes 1	76
Lampiran 2. Jawaban Soal Tes 1	77
Lampiran 3 . Soal Tes 2	78
Lampiran 4. Jawaban Soal Tes 2	80
Lampiran 5. Ulangan Harian perkalian.....	84
Lapimran 6. Jawaban Ulangan Harian Perkalian	86
Lampiran 7. Soal Tes 3	88
Lampiran 8. Jawaban Soal Tes 3	89
Lampiran 9. Soal Tes 4	90
Lampiran 10. Jawaban Soal Tes 4	92
Lampiran 11. Ulangan Harian Pembagian	93
Lampiran 12. Jawaban Ulangan Harian Pembagian	99
Lampiran 7. Data Penggerjakan Siswa Perkalian	102
Lampiran 8. Data Penggerjakan Siswa Perkalian	104
Lampiran 9. Berita Acara Bimbingan Skripsi	106
Lampiran 10. Permohonan Izin Penelitaian	107

Lampiran 11. Surat Keterangan Penelitian	108
Lampiran 12. Pernyataan Keaslian Tulisan	109
Lampiran 13. Riwayat Hidup	110

DAFTAR PUSTAKA

- Chatib Munif, 2012. *Sekolahnya Manusia*. Bandung : Kaifa
- Chalimatus, 2008. Analisis Kesalahan dalam Menyelesaikan Soal Keliling dan Luas Lingkaran
- Hamalik Oemar, 1979. *Metode Belajar dan Kesulitan-Kesulitan Belajar*, Bandung : Tarsito
- Moelong, Lexy, J. 2004. *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT. Remaja Rosda Karya
- Partowisastro Koestoyer, 1969. *Diagnosa dan Pemecahan Kesulitan Belajar jilid2*. Jakarta : Erlangga
- Sanjaya. 2006. Diakses tanggal 23 Maret 2013 dikutib dari
[www.scribd.com/doc/145632411/diagnosis pembelajaran matematika](http://www.scribd.com/doc/145632411/diagnosis-pembelajaran-matematika)
- Sulardi, 2Pandai Berhitung Matematika untuk Sekolah Dasar KTSP 2006, Jakarta : Erlangga

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi ini telah diuji dan dinyatakan sah oleh Panitia Ujian Tingkat Sarjana (S-1)
Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Surabaya
sebagai salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Kependidikan, pada tanggal
21 Juni 2013

Dosen Pengaji :

1. Drs. Wudjud Soepeno Dihardjo, M.Pd ()
2. Dra. Chusnal Ainy, M.Pd ()
3. Wahyuni Suryaningtyas, S.Si.,M.Si ()

Mengetahui :

Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan

Universitas Muhammadiyah Surabaya

Dekan

Dr. M. Ridlwan, M.P.d

KATA PENGANTAR

Alhamdulillahirobbil'alamin segala puji bagi Allah SWT yang telah memberikan nikmat berupa iman dan islam, dan atas rahmat hidayah-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi ini tepat waktu. Sholawat serta salam penulis hantarkan kepada junjungan Nabi Besar Muhammad SAW, yang telah menjadi penuntun kita dari jalan kegelapan menuju jalan yang terang benderang melalui islam.

Skripsi yang berjudul Diagnosis Kesulitan Belajar Matematika untuk Menyelesaikan Soal Cerita Pada Operasi Dasar Matematika ini disususn untuk memenuhi persyaratan untuk memperoleh gelar sarjana kependidikan Program Studi Pendidikan Matematika di Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Muhammadiyah Surabaya.

Untuk bisa menyelesaikan skripsi ini, penulis memperoleh bantuan dan dorongan dari berbagai pihak, baik secara moril maupun materiil. Untuk itu, tiada kata yang layak kami sampaikan selain ucapan terima kasih, khususnya kepada :

1. Bapak Dr.dr. Sukadiono,MM., selaku Rektor Universitas Muhammadiyah Surabaya.
2. Bapak Dr. M. Ridlwan, M.Pd., selaku Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Surabaya.
3. Ibu Endang Suprapti, S.Pd., selaku Ketua Program Studi Pendidikan Matematika di Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Surabaya.

4. Bapak Drs. Wudjud Soepeno Dihardjo, M.Pd selaku pembimbing I yang sudah banyak memberikan arahan dan bimbingan dengan penuh kesabaran kepada penulis dalam menyelesaikan skripsi.
5. Bapak Drs. Shodikin M. Satuin. M. Kes., selaku pembimbing II yang sudah banyak memberikan arahan dan bimbingan dengan penuh kesabaran kepada penulis dalam menyelesaikan skripsi.
6. Bapak dan Ibu Dosen Program Studi Pendidikan Matematika yang telah memberikan bekal pengetahuan kepada penulis.
7. Hj. Umi Fadhila, S.Ag selaku Kepala Sekolah SD Muhamaddiyah 18 Surabaya yang telah membantu penulis selama mengadakan penelitian.
8. Ibu Dwi Yuliana, S.Pd selaku guru bidang studi matematika kelas II – A SD Muhammadiyah 18 Surabaya, yang dengan sabar membantu penulis dalam mengumpulkan informasi yang lain demi menyelesaikan skripsi ini.
9. Bapak, Ibu, kakak - kakak, dan ponakan-ponakan yang selalu membuat penulis semangat, dorongan baik secara moril maupun materil serta doa sehingga penulis dapat menyelesaikan kuliah ini.
10. Teman-teman Jurusan Program Studi Pendidikan Matematika, dan semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu yang secara langsung maupun tidak langsung membantu penulis dalam menyusun skripsi ini.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih banyak mengandung kekurangan, baik secara teknik maupun jangkauan materi. Oleh karena itu, kritik dan saran dari seluruh pembaca sangat diharapkan demi kesempurnaan skripsi ini. Harapan penulis, semoga skripsi ini bermanfaat bagi dunia pendidikan dan bisa memberi sumbangan pemikiran bagi yang memerlukannya.

Surabaya, 26 Juni 2013

Penulis