

DAFTAR ISI

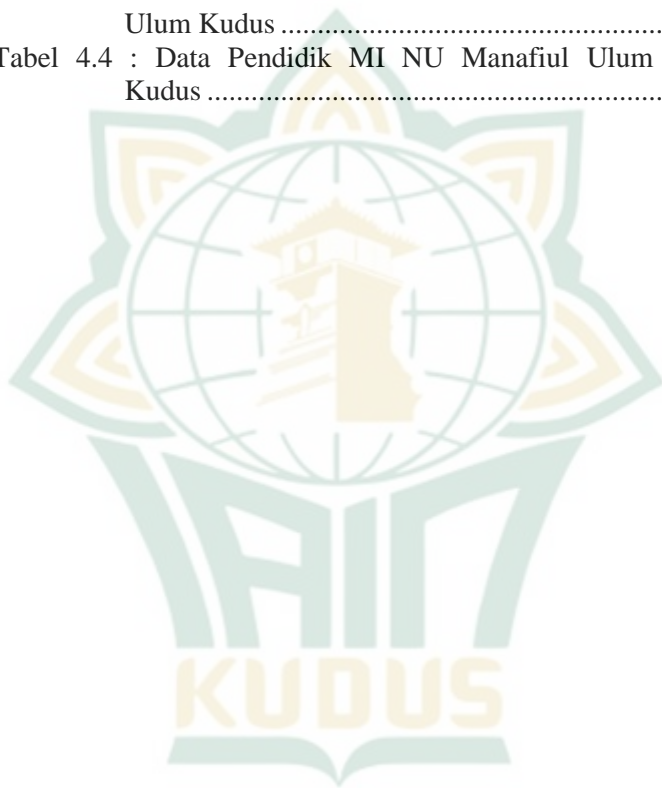
HALAMAN JUDULi
HALAMAN NOTA PERSETUJUAN PEMBIMBING ...ii
HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSIiii
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN iv
HALAMAN MOTTO v
HALAMAN PERSEMBAHAN..... vi
PEDOMAN TRANSLITERASI ARAB-LATIN vii
KATA PENGANTAR viii
ABSTRAK x
DAFTAR ISI..... xi
DAFTAR TABEL..... xiv
DAFTAR GAMBAR xv
BAB I : PENDAHULUAN
 A. Latar Belakang Masalah 1
 B. Fokus Penelitian 6
 C. Rumusan Penelitian 6
 D. Tujuan penelitian 6
 E. Manfaat Penelitian 7
 F. Sistematika penelitian 8
BAB II : GURU DALAM PENGGUNAAN METODE
JARIMATIKA UNTUK MENGATASI
KESULITAN BERHITUNG
 A. Deskripsi Pustaka 9
 1. Guru 9
 a. Pengertian Guru 9
 b. Kewajiban dan Hak Guru 10
 c. Peranan Guru 12
 d. Kompetensi Guru 19
 2. Metode Jarimatika 27
 a. Pengertian Metode Jarimatika 27
 b. Tujuan Metode Jarimatika 28
 c. Sejarah Metode Jarimatika 29
 d. Bentuk-bentuk Metode Jarimatika 30
 e. Fungsi Metode Jarimatika 33
 f. Langkah-langkah Penerapan Metode Jarimatika 33

g. Kelebihan dan Kekurangan Metode Jarimatika	34
3. Kesulitan Berhitung	36
a. Pengertian Kesulitan Belajar Matematika (Berhitung)	36
b. Karakteristik Kesulitan Belajar Matematika (Berhitung)	37
B. Hasil Penelitian Terdahulu	43
C. Kerangka Berfikir	46
BAB III : METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Pendekatan Penelitian	48
B. Sumber Data	49
C. Lokasi Penelitian	51
D. Teknik Pengumpulan Data	51
E. Uji Keabsahan Data	54
F. Analisis Data.....	59
BAB IV : HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Gambaran Umum MI NU Manafiul Ulum	
1. Sejarah MI NU Manafilul Ulum.....	63
2. Visi, Misi dan Tujuan MINU Manafiul Ulum.....	64
3. Letak Geografiis MI NUManafiul Ulum.....	65
4. Struktur Organisasi MI NU Manafiul Ulum.....	66
5. Kurikulum MI NU Manafiul Ulum.....	67
6. Sarana dan Prasarana MI NU Manafiul Ulum.....	69
7. Keadaan Peserta Didik di MI NU Manafiul Ulum.....	69
8. Keadaan Guru MI NU manafiul Ulum.....	72
B. Penyajian Data Penelitian	
1. Upaya Penggunaan Metode Jarimatika untuk Mengatasi Kesulitan Berhitung pada Siswa Kelas III di MI NU Manafiul Ulum Pereng Kaliwungu Kudus	74

2.	Kendala-kendala dalam Penggunaan Metode Jarimatika untuk Mengatasi Kesulitan Berhitung pada Siswa Kelas III di MI NU Manafiul Ulum Pereng Kaliwungu Kudus	94
3.	Solusi-solusi dalam Mengatasi Kendala Penggunaan Metode Jarimatika untuk Mengatasi Kesulitan Berhitung pada Siswa Kelas III di MI NU Manafiul Ulum Pereng Kaliwungu Kudus	97
C.	Analisis Data Penelitian	
1.	Analisis Data tentang Upaya Penggunaan Metode Jarimatika untuk Mengatasi Kesulitan Berhitung pada Siswa Kelas III di MI NU Manafiul Ulum Pereng Kaliwungu Kudus	98
2.	Analisis Data tentang Kendala-kendala dalam Penggunaan Metode Jarimatika untuk Mengatasi Kesulitan Berhitung pada Siswa Kelas III di MI NU Manafiul Ulum Pereng Kaliwungu Kudus	107
3.	Analisis Data tentang Solusi-solusi dalam Mengatasi Kendala Penggunaan Metode Jarimatika untuk Mengatasi Kesulitan Berhitung pada Siswa Kelas III di MI NU Manafiul Ulum Pereng Kaliwungu Kudus	110
BAB V : PENUTUP		
A.	Kesimpulan.....	114
B.	Saran.....	115
DAFTAR PUSTAKA		
DAFTAR RIWAYAT PENDIDIKAN		
LAMPIRAN-LAMPIRAN		

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1 : Jadwal Ekstrakurikuler MI NU Manafiul Ulum Kudus	69
Tabel 4.2 : Jumlah Peserta Didik MI NU Manafiul Ulum Kudus	70
Tabel 4.3 : Identitas Peserta Didik MI NU Manafiul Ulum Kudus	71
Tabel 4.4 : Data Pendidik MI NU Manafiul Ulum Kudus	73



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 : Penjumlahan dan pengurangan Berhitung dengan Jarimatika Jari Kanan 30

Gambar 2.2: berhitung Jarimatika dengan Jari Kiri 31

Gambar 2.3: Kerangka Berfikir..... 47

Gambar 4.1 : Penerapan Metode Jarimatika pada Alvin Mubarak..... 78

Gambar 4.2 : Hasil Penyelesaian Tugas Menggunakan Jarimatika..... 79

Gambar 4.3 :Penerapan Metode Jarimatika pada Zulkham Pratama..... 80

Gambar 4.4 :Hasil Penyelesaian Tugas Menggunakan Jarimatika..... 81

Gambar 4.5 :Penerapan Metode Jarimatika pada M. Taufiqurrohman 82

Gambar 4.6 :Hasil Penyelesaian Tugas Menggunakan Jarimatika..... 83

Gambar 4.7 :Penerapan Metode Jarimatika pada M. Ridwan..... 84

Gambar 4.8 :Hasil Penyelesaian Tugas Menggunakan Jarimatika..... 85

Gambar 4.9 :Penerapan Metode Jarimatika pada F. Awalul Mubarak..... 86

Gambar 4.10 :Hasil Penyelesaian Tugas Menggunakan Jarimatika..... 87

