

DAFTAR PUSTAKA

- Akhmad and Elly, 'Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Melalui Brain Gym', *Jurnal Edukasi Matematika Dan Sains*, 1.1 (2020)
- Sari, *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian* (Jayapura : CV Angkasa Pelangi, 2021).
- Farlinda, 'Penyuluhan Brain Gym Pada Anak Bimbingan Belajar Kelas 5 SD Desa Sadang', *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 2.3 (2022).
- Rachmayani, 'Jurnal Ilmu Kesehatan', 10.2 (2021), p. 6.
- Lisnawati, 'Pengembangan Media Flashcard Untuk Keterampilan Membaca Kata Peserta Didik Kelas I Sekolah Dasar', *Jurnal Penelitian Pendidikan Sekolah Dasar*, 11.7 (2023)
- Damayanti, 'Peranan Senam Otak Dalam Meningkatkan Fungsi Memori Jangka Pendek Pada Anak', *Al Asma : Journal of Islamic Education*, 2.2 (2020).
- Setianingsih, 'Peningkatan Kecerdasan Kinestetik Anak Usia 4-5 Tahun Melalui Senam Otak Di Pendidikan Anak Usia Dini Kasih Ibu Pontianak Eka', *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 074.2 (2023)
- Pratiwi, Dosen Akademi Keperawatan, and Notokusumo Yogyakarta, 'Gambaran Pelaksanaan Senam Otak (Brain Gym) Pada Lansia Di Panti Wredha Budi Dharma Yogyakarta', *JURNAL KEPERAWATAN NOTOKUSUMO*, IV.1 (2022).
- Abduh, 'Survey Design: Cross Sectional Dalam Penelitian Kualitatif', *Jurnal Pendidikan Sains Dan Komputer*, 5.1 (2021)
- Widari, 'World Alzheimer Report Mencatat Medokan Asri Barat Surabaya Bahwa', *Stikeswilliambooth*, 20, (2022).
- Lisnawati, 'Pengaruh Layanan Informasi Untuk Meningkatkan Memory Training (Daya Ingat) Pada Siswa Kelas Viii Madrasah Tsanawiyah Negeri 2 Medan Tahun Pembelajaran 2017/2018' (Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara Medan, 2021).

- Nofindra, 'Ingatan, Lupa, Dan Transfer Dalam Belajar Dan Pembelajaran', *Jurnal Pendidikan Rokania*, 11.1 (2021)
- Rochanah, 'Upaya Meningkatkan Daya Ingat Tentang Materi Keseimbangan Lingkungan Dengan Menerapkan Teknik Mind Mapping', *Journal on Education*, 4.1 (2021)
- Ahmad, 'Menganalisis Karakteristik Belajar Untuk Siswa Sekolah Dasar Dengan Kemampuan Daya Ingat Tinggi', *Didaktik: Jurnal Ilmiah PGSD FKIP Universitas Mandir*, 09.5 (2023)
- Yusuf, 'Pelatihan Senam Otak Untuk Mencegah Demensia Pada Lansia', *Jurnal Pengabdian Ilmu Kesehatan*, 3.3 (2023)
- Mulyo, 'Penggunaan Media Flashcard Dalam Model Pembelajaran Langsung Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Pkn Kelas V Sdn Ngagel Rejo I/ 396 Surabaya Mulyorini PGSD FIP Universitas Negeri Surabaya', *Jpgsd*, 02.02 (2024)
- Sugiyono. (2020). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Wahyuni, 'Penerapan Media Flash Card Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Tema "Kegiatanku"', *Jurnal Ilmiah Sekolah Dasar*, 4.1 (2020)
- Ariani, 'Pengaruh Metode Mnemonic Dalam Meningkatkan Daya Ingat Anak Usia Dini Di Tk Dharma Wanita Iii', *Ayan* (Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang, 2024).

L

A

M

P

I

R

A

N

Lampiran 1:

DOKUMENTASI PENELITIAN



Lampiran 2 :

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

(Informed Consent)

Yang bertanda tangandi bawahini:

Nama :

Umur :

JenisKelamin:

Setelah saya mendapatkan penjelasan mengenai tujuan, manfaat, jaminan kerahasiaan, dan tidak adanya resiko dalam penelitian yang akan dilakukan oleh mahasiswa Program S1 Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Bengkulu yang bernama Dhea Rusmi Putri mengenai “Pengaruh *Brain Gym* dan *Flash Card* Terhadap Daya Ingat Pada Anak Sekolah Dasar di SD Negeri 42 Kota Bengkulu” saya mengetahui bahwa informasi yang saya berikan ini sangat bermanfaat bagi pengetahuan keperawatan di Indonesia. Untuk ini saya akan memberikan data yang diperlukan dengan sebenar – benarnya.

Demikian pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sesuai keperluan.

Bengkulu, Juni 2025

(Dhea Rusmi Putri)

Lampiran 3 :

LEMBAR OBSERVASI KEMAMPUAN MEMORI JANGKA PENDEK DENGAN *DIGIT FORWARD*

Nama :

Umur :

Instruksi:

1. Beritahukan pada anak untuk mengulang angka-angka yang akan diucapkan, angka-angka diulangi dari urutan depan ke belakang, berikan contoh sebagai pemanasan sebelum pengukuran
2. Baca masing-masing digit didalam seri sekali dengan waktu 1 detik tiap digit
3. Seri yang dibaca dimulai dari seri pertama dengan jumlah digit yang diucapkan pertama adalah dengan 3 digit
4. Tiap seri terdiri dari 2 bagian, bila anak tidak dapat menjawab bagian pertama, dilanjutkan dengan bagian kedua. Anak bila dapat menjawab bagian pertama, maka lanjutkan dengan seri selanjutnya.
5. Apabila anak tidak dapat menjawab kedua bagian pada seri, maka digunakan seri yang ada pada *digit backward*. Apabila anak masih belum bisa menjawab, maka penilaian dihentikan.
6. Seri terdiri dari 7seri dengan jumlah digit maksimum adalah 9 digit.
7. Nilai skor tergantung pada jumlah digit didalam seri yang bisa diingat dan diucapkan oleh anak.

| | Bagian | Benar | Salah |
|-------|---------|-------|-------|
| SERI1 | A.3-8-6 | | |
| | B.6-1-2 | | |

| | Bagian | Benar | Salah |
|-------|-----------|-------|-------|
| SERI2 | A.3-4-1-7 | | |
| | B.6-1-5-8 | | |

| | | | |
|-------|-------------|-------|-------|
| SERI3 | Bagian | Benar | Salah |
| | A.8-4-2-3-9 | | |
| | B.5-2-1-8-6 | | |

| | | | |
|-------|---------------|-------|-------|
| SERI4 | Bagian | Benar | Salah |
| | A.3-8-9-1-7-4 | | |
| | B.7-9-6-4-8-3 | | |

| | | | |
|-------|-----------------|-------|-------|
| SERI5 | Bagian | Benar | Salah |
| | A.5-1-7-4-2-3-8 | | |
| | B.9-5-8-2-1-6-3 | | |

| | | | |
|-------|-------------------|-------|-------|
| SERI6 | Bagian | Benar | Salah |
| | A.1-6-4-5-9-7-6-3 | | |
| | B.2-9-7-6-3-1-5-4 | | |

| | | | |
|-------|---------------------|-------|-------|
| SERI7 | Bagian | Benar | Salah |
| | A.5-3-8-7-1-2-4-6-9 | | |
| | B.4-2-6-9-1-7-8-3-5 | | |

Tanda(√) bila anak mampu mengingat dan mengucapkan dengan benar

Tanda(x) bila anak tidak mampu mengingat dan mengucapkan dengan benar atau menolak menjawab.

Lampiran 4 :

LEMBAR OBSERVASI KEMAMPUAN MEMORI JANGKA PENDEK DENGAN *DIGIT BACKWARD*

Nama:

Umur:

Instruksi:

1. Beritahukan pada anak untuk mengulang angka-angka yang akan diucapkan, angka-angka diulangi dari urutan belakang ke depan, berikan contoh sebagai pemanasan sebelum pengukuran
2. Baca masing-masing digit didalam seri sekali dengan waktu 1 detik tiap digit
3. Seri yang dibaca dimulai dari seri pertama dengan jumlah digit yang diucapkan pertama adalah dengan 2 digit
4. Tiap seri terdiri dari 2 bagian, bila anak tidak dapat menjawab bagian pertama, dilanjutkan dengan bagian kedua. Anak bila dapat menjawab bagian pertama, maka lanjutkan dengan seri selanjutnya.
5. Apabila anak tidak dapat menjawab kedua bagian pada seri, maka digunakan seri yang ada pada *digit forward*. Apabila anak masih belum bisa menjawab, maka penilaian dihentikan.
6. Seri terdiri dari 7seri dengan jumlah digit maksimal adalah 8 digit.
7. Nilai skor tergantung pada jumlah digit yang bisa diingat dan diucapkan oleh anak.

| | BAGIAN | BENAR | SALAH |
|-------|------------|-------|-------|
| SERI1 | A.2-5(5-2) | | |
| | B.6-3(3-6) | | |

| | BAGIAN | BENAR | SALAH |
|--------|----------------|-------|-------|
| SERI 2 | A.5-7-4(4-7-5) | | |
| | B.2-5-9(9-5-2) | | |

| | BAGIAN | BENAR | SALAH |
|--------|--------------------|-------|-------|
| SERI 3 | A.7-2-9-6(6-9-2-7) | | |
| | B.8-4-9-3(3-9-4-8) | | |

SERI4

| BAGIAN | BENAR | SALAH |
|------------------------|-------|-------|
| A.4-1-3-5-7(7-5-3-1-4) | | |
| B.9-7-8-5-2(2-5-8-7-9) | | |

SERI5

| BAGIAN | BENAR | SALAH |
|----------------------------|-------|-------|
| A.1-6-5-2-9-8(8-9-2-5-6-1) | | |
| B.3-6-7-1-9-4(4-9-1-7-6-3) | | |

Tanda(√) bila anak mampu mengingat dan mengucapkan dengan benar

Tanda(x) bila anak tidak mampu mengingat dan mengucapkan dengan benar atau menolak menjawab.

Lampiran 5:

MASTER TABEL *BRAIN GYM*

| No. | Daya Ingat Pre | Kode | Daya Ingat Post | Kode |
|-----|----------------|------|-----------------|------|
| 1 | 6 | 2 | 7 | 3 |
| 2 | 3 | 2 | 7 | 3 |
| 3 | 4 | 2 | 7 | 3 |
| 4 | 3 | 2 | 7 | 3 |
| 5 | 3 | 2 | 6 | 2 |
| 6 | 3 | 2 | 5 | 2 |
| 7 | 3 | 2 | 6 | 2 |
| 8 | 3 | 2 | 5 | 2 |
| 9 | 3 | 2 | 6 | 2 |
| 10 | 3 | 2 | 6 | 2 |
| 11 | 2 | 1 | 7 | 3 |
| 12 | 2 | 1 | 5 | 2 |
| 13 | 5 | 2 | 6 | 2 |
| 14 | 5 | 2 | 7 | 3 |
| 15 | 5 | 2 | 7 | 3 |

MASTER TABEL *FLASH CARD*

| No. | Daya Ingat Pre | Kode | Daya Ingat Post | Kode |
|-----|----------------|------|-----------------|------|
| 1 | 5 | 2 | 6 | 2 |
| 2 | 3 | 2 | 7 | 3 |
| 3 | 4 | 2 | 7 | 3 |
| 4 | 3 | 2 | 6 | 2 |
| 5 | 4 | 2 | 6 | 2 |
| 6 | 3 | 2 | 4 | 2 |
| 7 | 4 | 2 | 5 | 2 |
| 8 | 3 | 2 | 5 | 2 |
| 9 | 3 | 2 | 7 | 3 |
| 10 | 4 | 2 | 6 | 2 |
| 11 | 2 | 1 | 7 | 3 |
| 12 | 3 | 2 | 5 | 2 |
| 13 | 5 | 2 | 6 | 2 |
| 14 | 6 | 2 | 7 | 3 |
| 15 | 6 | 2 | 6 | 2 |

Lampiran 6 :

Your trial period for SPSS for Windows will expire in 14 days.

```
FREQUENCIES VARIABLES=PreB PostB PreF PostF  
/STATISTICS=STDDEV VARIANCE RANGE MINIMUM MAXIMUM SEMEAN MEAN MEDIAN MODE SUM SKEWNESS SESKEW KURTOSIS SEKURT
```

```
/ORDER=ANALYSIS.
```

```
T-TEST PAIRS=PreB WITH PostB (PAIRED)
```

```
/CRITERIA=CI(.9500)
```

```
/MISSING=ANALYSIS.
```

```
T-TEST PAIRS=PreF WITH PostF (PAIRED)
```

```
/CRITERIA=CI(.9500)
```

```
/MISSING=ANALYSIS.
```

```
RECODE PreB (Lowest thru 3=1) (3 thru 6=2) (6 thru Highest=3) INTO PreB1.
```

```
VARIABLE LABELS PreB1 '1'.
```

```
EXECUTE.
```

```
RECODE PostB (Lowest thru 3=1) (3 thru 6=2) (6 thru Highest=3) INTO PosrB1.
```

```
VARIABLE LABELS PosrB1 '1'.
```

```
EXECUTE.
```

```
RECODE PreB (Lowest thru 2=1) (3 thru 6=2) (7 thru Highest=3) INTO PreBok.
```

```
VARIABLE LABELS PreBok '1'.
```

```
EXECUTE.
```

```
RECODE PostB (Lowest thru 2=1) (3 thru 6=2) (7 thru Highest=3) INTO PostBok1.
```

```
VARIABLE LABELS PostBok1 '1'.
```

```
EXECUTE.
```

```
RECODE PreF (Lowest thru 2=1) (3 thru 6=2) (7 thru Highest=3) INTO PreFok1.
```

```
VARIABLE LABELS PreFok1 '1'.
```

```
EXECUTE.
```

```
RECODE PostF (Lowest thru 2=1) (3 thru 6=2) (7 thru Highest=3) INTO PostFok1.
```

```
VARIABLE LABELS PostFok1 '1'.
```

```
EXECUTE.
```

```
FREQUENCIES VARIABLES=PreBok PostBok1 PreFok1 PostFok1
```

```
/ORDER=ANALYSIS.
```

Frequencies

[DataSet0]

Statistics

| | | Pre Brain | Post Brain | Pre Flash | Post Flash |
|---|---------|-----------|------------|-----------|------------|
| N | Valid | 15 | 15 | 15 | 15 |
| | Missing | 0 | 0 | 0 | 0 |

Frequency Table

Pre Brain

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|--------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | kurang | 2 | 13.3 | 13.3 | 13.3 |
| | cukup | 13 | 86.7 | 86.7 | 100.0 |
| Total | | 15 | 100.0 | 100.0 | |

Post Brain

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Cukup | 8 | 53.3 | 53.3 | 53.3 |
| | Baik | 7 | 46.7 | 46.7 | 100.0 |
| Total | | 15 | 100.0 | 100.0 | |

Pre Flash

| | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|--------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid Kurang | 1 | 6.7 | 6.7 | 6.7 |
| Cukup | 14 | 93.3 | 93.3 | 100.0 |
| Total | 15 | 100.0 | 100.0 | |

Post Flash

| | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid Cukup | 10 | 66.7 | 66.7 | 66.7 |
| Baik | 5 | 33.3 | 33.3 | 100.0 |
| Total | 15 | 100.0 | 100.0 | |

T-Test

[DataSet0]

Paired Samples Statistics

| | Mean | N | Std. Deviation | Std. Error Mean |
|-------------|------|----|----------------|-----------------|
| Pair 1 PreF | 3.87 | 15 | 1.187 | .307 |
| PostF | 6.00 | 15 | .926 | .239 |

Paired Samples Correlations

| | N | Correlation | Sig. |
|---------------------|----|-------------|------|
| Pair 1 PreF & PostF | 15 | .130 | .644 |

T-Test

Paired Samples Test

| | | Paired Differences | | | | t | df | Sig. (2-tailed) | |
|--------|--------------|--------------------|----------------|-----------------|---|--------|--------|-----------------|-------|
| | | Mean | Std. Deviation | Std. Error Mean | 95% Confidence Interval of the Difference | | | | |
| | | | | | Lower | | | | Upper |
| Pair 1 | PreF - PostF | -2.133 | 1.407 | .363 | -2.913 | -1.354 | -5.870 | 14 | .000 |

[DataSet0]

Paired Samples Statistics

| | Mean | N | Std. Deviation | Std. Error Mean |
|-------------|------|----|----------------|-----------------|
| Pair 1 PreB | 3.53 | 15 | 1.187 | .307 |
| PostB | 6.27 | 15 | .799 | .206 |

Paired Samples Correlations

| | N | Correlation | Sig. |
|---------------------|----|-------------|------|
| Pair 1 PreB & PostB | 15 | .442 | .099 |

Paired Samples Test

| | | Paired Differences | | | | t | df | Sig. (2-tailed) | |
|--------|--------------|--------------------|----------------|-----------------|---|--------|--------|-----------------|-------|
| | | Mean | Std. Deviation | Std. Error Mean | 95% Confidence Interval of the Difference | | | | |
| | | | | | Lower | | | | Upper |
| Pair 1 | PreB - PostB | -2.733 | 1.100 | .284 | -3.342 | -2.124 | -9.626 | 14 | .000 |

Frequencies

[DataSet0]

Statistics

| | PreB | PostB | PreF | PostF |
|--------------------|------|-------|------|-------|
| N Valid | 15 | 15 | 15 | 15 |
| Missing | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mean | 3.53 | 6.27 | 3.87 | 6.00 |
| Std. Error of Mean | .307 | .206 | .307 | .239 |
| Median | 3.00 | 6.00 | 4.00 | 6.00 |
| Mode | 3 | 7 | 3 | 6 |

| | | | | |
|------------------------|-------|--------|-------|-------|
| Std. Deviation | 1.187 | .799 | 1.187 | .926 |
| Variance | 1.410 | .638 | 1.410 | .857 |
| Skewness | .795 | -.555 | .588 | -.623 |
| Std. Error of Skewness | .580 | .580 | .580 | .580 |
| Kurtosis | -.304 | -1.132 | -.437 | -.179 |
| Std. Error of Kurtosis | 1.121 | 1.121 | 1.121 | 1.121 |
| Range | 4 | 2 | 4 | 3 |
| Minimum | 2 | 5 | 2 | 4 |
| Maximum | 6 | 7 | 6 | 7 |
| Sum | 53 | 94 | 58 | 90 |



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Tempat IV, Jl. Adam Malik KM 3.5, Sido Mulyo, Gading Campyaka, Kota Bengkulu 38122
 tikes.umb.ac.id
 tikes@umb.ac.id

(0736) 22709
 (0736) 22709

PERSETUJUAN PROPOSAL PENELITIAN

Yang bertanda tangan dibawah ini telah menyetujui proposal penelitian atas:

Nama : Dhea Rusmi Putri
 NPM : 2314201118P
 Telpon/HP : 085366130646
 Program Studi : Ilmu Keperawatan
 Judul Proposal : Pengaruh Senam Otak (Brain Gym) dan Flash card terhadap Daya Ingat pada Anak Sekolah Dasar kelas 4 SD 12 Kota Bengkulu

Untuk melakukan Penelitian.

| No | Nama Dosen | Jabatan | Tanda tangan |
|----|------------------------------|-------------|-----------------------|
| 1 | <u>Ms. Selvia Nourizsari</u> | Pembimbing | 1. <u>[Signature]</u> |
| 2 | <u>Lussyefrida Xanti</u> | Penelaah I | 2. <u>[Signature]</u> |
| 3 | <u>M. Juli andri M. Ksp.</u> | Penelaah II | 3. <u>[Signature]</u> |

Bengkulu, 2025
 Mahasiswa yang bersangkutan,

[Signature]
Dhea Rusmi Putri

Lampiran 8 :



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Kampus IV, Jl. Adam Malik KM 8.5, Sido Mulyo, Gading Cempaka, Kota Bengkulu, 38221
fikes.umb.ac.id (0736) 22765
fikes@umb.ac.id (0736) 26161

TANDA TERIMA PROPOSAL SEMINAR HASIL

Telah diterima proposal penelitian atas:

Nama : Dhea Rusmi Putri
NPM : 2314201118P
Program Studi : Ilmu Keperawatan

Pelaksanaan Seminar :

Hari/Tanggal : Senin, 11 Agustus 2025
Waktu : 11.00 s/d 12.00 WIB
Tempat : Zoom Meeting

| No | Nama Dosen | Jabatan | Tanda tangan |
|----|---|--------------|--------------|
| 1 | Ns. Selvia Nopita Sari, S. Kep., M. Kep | Pembimbing I | 1. |
| 2 | Ns. Lussyefrida Yanti, S. Kep., M. kep | Penelaah I | 2. |
| 3 | Ns. Juli Andri, S. Kep., M. Kep | Penelaah II | 3. |

Bengkulu, 11 Agustus 2025
Mahasiswa yang bersangkutan,

Dhea Rusmi Putri

- NB :** - Proposal penelitian paling lambat diterima dosen 2 (dua) hari sebelum pelaksanaan seminar dan dosen berhak menolak jika proposal diterima kurang dari 2 (dua) hari
- Tanda terima diserahkan kembali ke prodi untuk kepastian pelaksanaan seminar

Lampiran 9 :



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

● Kampus IV, Jl. Adam Malik KM 8.5, Sido Mulyo, Gading Cempaka, Kota Bengkulu, 38221
● fikes.umb.ac.id
● fikes@umb.ac.id

☎ (0736) 22765
☎ (0736) 26161

Nomor : 655-IP /DF.05-UMB/2025
Lampiran : 1 (satu) berkas
Perihal : **Mohon Izin Penelitian**

Kepada Yth,
SD Negeri 42 Kota Bengkulu
di
Bengkulu

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Dalam rangka penyusunan skripsi mahasiswa Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Bengkulu, dengan ini kami mengajukan permohonan izin penelitian atas mahasiswa:

Nama : Dhea Rusmi putri
N P M : 2314201118P
Program Studi : Ilmu Keperawatan

Untuk dapat melakukan penelitian skripsi di:

Tempat Penelitian : SD N.42
Lama Penelitian : 1 Minggu
Judul Penelitian Skripsi : Pengaruh Senam Otak (Brain Gym) Dan Flash Cara Terhadap Daya Ingat Pada Anak Sekolah Dasar Kelas 4 Sd 42 Kota Bengkulu

Sebagai bahan pertimbangan, kami lampirkan proposal skripsi yang telah disetujui oleh dosen pembimbing.

Demikianlah atas perhatian dan kerjasama yang baik, kami haturkan terima kasih.

Nasrun Minallah
Wassalamu'alaikum Wr. Wb

Bengkulu, 11 Juli 2025
An Dekan
Wakil Dekan I,

Ns. Liza Fitri Lina, S. Kep., M. Kep
NIDN. 0223038601





UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

● Kampus IV, Jl. Adam Malik KM 8.5, Sido Mulyo, Gading Cempaka, Kota Bengkulu, 38221
 ● fikes.umb.ac.id ☎ (0736) 22765
 ● fikes@umb.ac.id ☎ (0736) 26161

SURAT KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU
 Nomor : 173/KEP/DF.05/II.3.AU/2025
TENTANG
PENUNJUKAN TIM PENGUJI SEMINAR PROPOSAL
MAHASISWA PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU

Bismillahirrahmanirrahim

DEKAN FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU

- Menimbang : 1. Bahwa Ujian Skripsi pada Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan adalah merupakan kegiatan kurikuler yang harus dilaksanakan
 2. Bahwa untuk kelancaran pelaksanaan Ujian Skripsi tersebut perlu penunjukan tim penguji
 3. Bahwa untuk penunjukan tim penguji ditetapkan dengan Surat Keputusan Dekan
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional
 2. Undang-Undang Nomor 12 tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi
 3. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2014 tentang penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi
 4. Kepmendiknas Nomor 232/U/2000 tentang Pedoman Penyusunan Kurikulum Perguruan Tinggi dan Penilaian Hasil Belajar Mahasiswa
 5. Kepmendiknas Nomor 234/U/2000 tentang Pedoman Pendirian Perguruan Tinggi
 6. Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan tinggi Nomor 44 Tahun 2015 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi
 7. Pedoman Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor 02/PED/1.0/B/2012 Tentang Perguruan Tinggi Muhammadiyah
 8. Statuta Universitas Muhammadiyah Bengkulu

MEMUTUSKAN

Menetapkan :
 Pertama : Menunjuk Tim Penguji Seminar Proposal Fakultas Ilmu Kesehatan yang namanya tercantum dibawah ini :

| Nama | Program Studi | Judul | Penguji |
|-----------------------------------|------------------|--|---|
| Dhea Rusmi Putri (2314201118P) | Ilmu Keperawatan | Pengaruh Senam Otak <i>Brian Gym</i> Dan <i>Flash Card</i> Terhadap Daya Ingat Pada Anak Sekolah Dasar Di Wilayah Kerja Puskesmas Jembatan Kecil Kota Bengkulu | Ns., Padila.,M.Kep Ns.Lussyefrida Yanti, M.Kep Ns.,Juli Andrii, M.Kep |

- Kedua : Bila salah seorang tim penguji tidak dapat melaksanakan tugas karena sakit atau hal lain, maka sebagai penggantinya ditunjuk langsung oleh dekan
- Ketiga : Ujian dilaksanakan secara lisan oleh tim penguji
- Keempat : Semua biaya yang timbul dengan ujian skripsi ini disebabkan kepada mahasiswa yang bersangkutan sesuai dengan Surat Keputusan Rektor tanggal 5 Maret 2020
- Kelima : Pengumuman lulus/tidak lulus akan diumumkan melalui Fakultas dengan SK Yudisium
- Keenam : Keputusan berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan selesainya tugas tim penguji
- Ketujuh : Apabila terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan diperbaiki sebagaimana mestinya

Tembusan Yth.:

- LLDIKTI Wilayah II
- Rektor UM Bengkulu
- Bendahara UM Bengkulu
- Mahasiswa yang bersangkutan

DITETAPKAN DI : BENGKULU
 PADA TANGGAL : 2 Juni 2025
 Dekan,

 Dr. Eva Oktavidiati, M.Si
 NIP. 19681005 199402 2 00



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

● Kampus IV, Jl. Adam Malik KM 8.5, Sido Mulyo, Gading Cempaka, Kota Bengkulu, 38221
 ● fikes..umb.ac.id ☎(0736) 22765
 ● fikes@umb.ac.id ☎(0736) 26161

SURAT KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU
Nomor : 788/KEP/DF.05/IL.3.AU//2025

TENTANG
PENUNJUKAN TIM PENGUJI SEMINAR HASIL SKRIPSI
MAHASISWA PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU
Bismillahirrahmanirrahim

DEKAN FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU

- Menimbang** : 1. Bahwa seminar hasil Skripsi pada Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan ada kegiatan kurikuler yang harus dilaksanakan
 2. Bahwa untuk kelancaran pelaksanaan Ujian seminar hasil Skripsi tersebut perlu menunjukan tim penguji
 3. Bahwa untuk penunjukan tim penguji ditetapkan dengan Surat Keputusan Dekan
- Mengingat** : 1. Undang-Undang Nomor 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional
 2. Undang-Undang Nomor 12 tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi
 3. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2014 tentang penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi
 4. Keppmendiknas Nomor 232/U/2000 tentang Pedoman Penyusunan Kurikulum Perguruan Tinggi dan Penilaian Hasil Belajar Mahasiswa
 5. Keppmendiknas Nomor 234/U/2000 tentang Pedoman Pendirian Perguruan Tinggi
 6. Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan tinggi Nomor 44 Tahun 2015 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi
 7. Pedoman Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor 02/PED/I.0/B/2012 Tentang Perguruan Tinggi Muhammadiyah
 8. Statuta Universitas Muhammadiyah Bengkulu

MEMUTUSKAN

- Menetapkan** :
Pertama : Menunjuk Tim Penguji Seminar hasil skripsi Fakultas Ilmu Kesehatan yang namanya tercantum di bawah ini :

| Nama | Program Studi | Judul | Penguji |
|-----------------------------------|------------------|--|---|
| Dhea Rusmi Putri (2314201118P) | Ilmu Keperawatan | Pengaruh Senam Otak <i>Brian Gym</i> Dan <i>Flash Card</i> Terhadap Daya Ingat Pada Anak Sekolah Dasar Di Wilayah Kerja Puskesmas Jembatan Kecil Kota Bengkulu | Ns.,Selvia Novitasari.,M.Kep Ns.Lussyefrida Yanti, M.Kep Ns.,Juli Andrii, M.Kep |

- Kedua** : Bila salah seorang tim penguji tidak dapat melaksanakan tugas karena sakit atau hal lain, maka sebagai penggantinya ditunjuk langsung oleh dekan
- Ketiga** : Ujian dilaksanakan secara lisan oleh tim penguji
- Keempat** : Semua biaya yang timbul dengan ujian skripsi ini disebabkan kepada mahasiswa yang bersangkutan sesuai dengan Surat Keputusan Rektor tanggal 5 Maret 2020
- Kelima** : Pengumuman lulus/tidak lulus akan diumumkan melalui Fakultas dengan SK Yudisium
- Keenam** : Keputusan berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan selesainya tugas tim penguji
- Ketujuh** : Apabila terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan diperbaiki sebagaimana mestinya

Tembusan Yth. :

1. LLDIKTI Wilayah II
2. Rektor UM Bengkulu
3. Bendahara UM Bengkulu
4. Mahasiswa yang bersangkutan

DITETAPKAN DI BENGKULU
PADA TANGGAL : 08 Agustus 2025
 Dekan

Dr. Eva Oktaviani, M.Si
 NIP. 19681005 199402 2 002



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Kampus IV, Jl. Adam Malik KM 8.5, Sido Mulyo, Gading Cempaka, Kota Bengkulu, 38221
 fikes.umb.ac.id
 fikes@umb.ac.id

(0736) 22765
 (0736) 26161

SURAT KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU
 Nomor: 7977/KEP/DF.05/II.3.AU/C/2025

TENTANG
PENUNJUKAN TIM PENGUJI SKRIPSI
PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU

Bismillahirrahmanirrahim
 DEKAN FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU

- Menimbang : 1. Bahwa ujian skripsi pada Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan adalah merupakan kegiatan kurikulum yang harus dilaksanakan.
 2. Bahwa untuk kelancaran pelaksanaan ujian skripsi tersebut perlu penunjukan tim penguji.
 3. Bahwa untuk penunjukan tim penguji skripsi ditetapkan dengan Surat Keputusan Dekan.
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional
 2. Undang-Undang Nomor 12 tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi
 3. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2014 tentang penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi
 4. Keppmendiknas Nomor 232/U/2000 tentang Pedoman Penyusunan Kurikulum Perguruan Tinggi dan Penilaian Hasil Belajar Mahasiswa
 5. Keppmendiknas Nomor 234/U/2000 tentang Pedoman Pendidikan Perguruan Tinggi
 6. Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan tinggi Nomor 44 Tahun 2015 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi
 7. Pedoman Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor 02/PED/1.0/B/2012 Tentang Perguruan Tinggi Muhammadiyah
 8. Statuta Universitas Muhammadiyah Bengkulu.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan :
 Pertama : Membentuk Tim Penguji Skripsi Program Studi Ilmu Keperawatan yang namanya sebagaimana tercantum di bawah ini:

| NAMA MAHASISWA N P M | PROGRAM STUDI | JUDUL | TIM PENGUJI |
|----------------------------------|---------------------|--|---|
| Dhea Rusmi Putri 2314201118.P | Ilmu Keperawatan | Pengaruh Brain Gym dan Flash card terhadap daya ingat pada anak sekolah dasar di SD 42 Kota Bengkulu | Ns. Selvia Novitasari, S.Kep., M.Kep Ns. Lussyefrida Yanti, S.Kep., M.Kep Ns. Juli Andri, S.Kep., M.Kep |

- Kedua : Bila salah seorang dari tim penguji tidak dapat melaksanakan tugas karena sakit atau hal lain, maka sebagai penggantinya ditunjuk langsung oleh dekan.
 Ketiga : Ujian dilaksanakan secara lisan oleh tim penguji.
 Keempat : Semua biaya yang timbul dengan ujian skripsi ini dibebankan kepada mahasiswa yang bersangkutan, sesuai dengan surat Keputusan rektor tanggal 05 Maret 2020.
 Kelima : Pengumuman lulus/tidak lulus akan diumumkan melalui Fakultas dengan SK Yudisium
 Keenam : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan selesainya tugas tim penguji.
 Ketujuh : Apabila terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

DITETAPKAN DI BENGKULU
 PADA TANGGAL 15 Agustus 2025

Dekan,

Eva Oktavidiati, M.Si
 Dr. Eva Oktavidiati, M.Si
 NIP. 196810051994022002

Tembusan Yth:

1. LLDIKTI Wilayah II
2. Rektor UMB
3. Bendahara UMB
4. Mahasiswa Yang Bersangkutan
5. Arsip