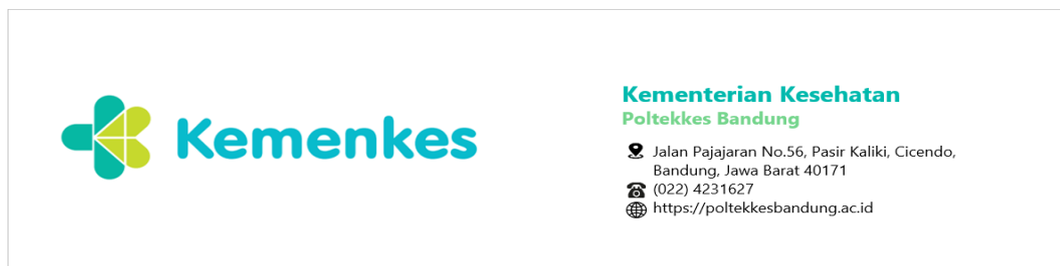


LAMPIRAN

Lampiran 1



NAMA MAHASISWA : Retno Lidyawati Putri

NIM : P17320321032

NAMA PEMBIMBING : Nieniek Ritianingsih., M.Kep. Sp. MB

CATATAN PROSES BIMBINGAN

| NO. | HARI / TANGGAL | TOPIK BIMBINGAN | REKOMENDASI (PERUBAHAN ISI DAN BAHAN BACAAN) | TANDA TANGAN PEMBIMBING |
|-----|-------------------------------|--|---|---|
| 1. | Senin, 22 Januari 2024 | Bimbingan <i>online</i> Mengajukan judul studi kasus | <i>Feedback :</i> - Menetapkan <i>variable</i> yang akan digunakan studi kasus |  |
| 2. | Kamis, 25 Januari 2024 | Bimbingan <i>online</i> Mengajukan judul studi kasus | <i>Feedback :</i> - ACC judul - Lanjutkan BAB 1 |  |
| 3. | Senin, 12 Februari 2024 | Bimbingan <i>offline</i> membahas revisi BAB 1 | <i>Feedback :</i> - Pada judul tempatkan seperti kerucut terbalik - Teknik penulisan sesuai pedoman - Tiap paragraph tidak boleh dengan sumber yang sama - Konsisten dalam penulisan - Berkesinambungan antar paragraf - Tambahkan hasil penelitian terdahulu - Gunakan teknik penulisan yang sesuai |  |

| | | | | |
|----|-------------------------|--|--|---|
| | | | <ul style="list-style-type: none"> - Sumber Pustaka dicantumkan dalam setiap paragraf - Harus menggunakan Mendeley - Rumusan masalah di perjelas - Tujuan umum, khusus, manfaat penelitian dirapihkan - Perbaiki cara mengutip | |
| 4. | Senin, 19 Februari 2024 | Bimbingan online mengajukan hasil revisi BAB 1 | <p><i>Feedback :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Konsisten dalam penulisan - Berkesinambungan antar paragraf - Harus menggunakan Mendeley - Teknik penulisan sesuai pedoman - Tiap paragraph tidak boleh dengan sumber yang sama - Lanjutkan BAB 2 |  |
| 5. | Senin, 11 Maret 2024 | Bimbingan online Mengajukan hasil revisi BAB 1 dan BAB 2 | <p><i>Feedback :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Konsisten dalam penulisan - Berkesinambungan antar paragraf - Harus menggunakan Mendeley - Tiap paragraph tidak boleh dengan sumber yang sama - Perbaiki kalimat dalam tujuan umum - Perbaiki poin dalam tujuan khusus - Gunakan istilah yang sama - Ambil teori dari buku master untuk BAB 2 - BAB 2, setiap definisi dibuat 3 definisi lalu di simpulkan - Lanjutkan BAB 3 |  |

| | | | | |
|----|--------------------------|---|---|---|
| 6. | Rabu, 20 Maret 2024 | Bimbingan offline membahas revisi BAB 1, BAB 2, BAB 3 | <i>Feedback :</i> <ul style="list-style-type: none"> - Gunakan teknik penulisan yang sesuai - Sumber Pustaka dicantumkan dalam setiap paragraf - Ambil teori dari buku master untuk BAB 2 - Gunakan istilah yang sama - Perbedaan kriteria inklusi dan eksklusi |  |
| 7. | Jumat, 22 Maret 2024 | Bimbingan <i>offline</i> membahas revisi BAB 1, 2, 3 | <i>Feedback :</i> <ul style="list-style-type: none"> - ACC proposal - Lanjutkan membuat powerpoint |  |
| 8. | Selasa, 26 Maret 2024 | Bimbingan <i>offline</i> membahas revisi hasil seminar proposal, penyusunan BAB 4 dan BAB 5 | <i>Feedback :</i> <ul style="list-style-type: none"> - Hal yang harus dibahas di BAB 4 harus berurutan sesuai dengan DO dari karakteristik (usia, jenis kelamin, lama sakit) - Pembahasan harus dari umum ke khusus dan dikaitkan dengan penyakit terlebih dahulu - Untuk data yang akan dibuat seperti tabel, diagram dibuat di excel terlebih dahulu untuk data basenya |  |
| 9. | Sabtu, 30 April 2024 | Bimbingan via <i>Whattshap</i> mengirimkan laporan hasil BAB 4 dan BAB 5 | <i>Feedback :</i> <ul style="list-style-type: none"> - Perbaiki BAB 4 (Gambaran umum responden) - Perbaiki BAB 4 (Keterbatasan penelitian) |  |

| | | | | |
|-----|--------------------|--|---|---|
| 10. | Senin, 13 Mei 2024 | Bimbingan <i>offline</i> membahas revisi hasil BAB 4 dan BAB 5 | <i>Feedback :</i> <ul style="list-style-type: none"> - Perbaiki BAB 4 (Gambaran umum responden) - Perbaiki BAB 3 (Cara pengumpulan data dan cara pengolahan data) - Perbaiki diagram (Gunakan diagram sesuai dengan panduan) - Bimbingan Kembali Jumat, 17 Mei 2024 |  |
| 11. | Jumat, 18 Mei 2024 | Bimbingan <i>offline</i> membahas revisi BAB 4 dan BAB 5 | <i>Feedback :</i> <ul style="list-style-type: none"> - Perbaiki kalimat penelitian di ubah menjadi karya tulis ilmiah - Perbaiki BAB 3 (Cara pengumpulan data dan pengolahan data) - Perbaiki BAB 5 (Kesimpulan) - Kesimpulan di buat acuan dari tujuan khusus - Saran di buat acuan dari manfaat - Bimbingan Kembali Rabu, 22 Mei 2024 |  |
| 12. | Rabu, 22 Mei 2024 | Bimbingan <i>offline</i> membahas dari BAB 1 -5 | <i>Feedback :</i> <ul style="list-style-type: none"> - Perbaiki BAB 3 (Cara Pengumpulan data) - Perbaiki BAB 4 (Tabel, Grafik di sesuaikan) - Perhatikan penulisan sesuai dengan panduan - Cek Kembali daftar Pustaka harus lengkap - BAB 2 (Tambahkan Faktor yang memperngaruhi penyakit) - Daftar isi di update - Kata pengantar tidak boleh lebih dari 2 halaman - BAB 4 Pembahasan (Ambil sumber dari buku dahulu lalu baru ke penelitian) |  |

| | | | | |
|-----|--------------------|--|---|---|
| 13. | Jumat, 24 Mei 2024 | Bimbingan <i>Online</i> membahas revisi BAB 4 dan BAB 5 | <i>Feedback :</i> <ul style="list-style-type: none"> - BAB 4 (Perbaiki grafik intervensi sesuai DO) - Perbaiki pembahasan - Cek Kembali daftar Pustaka harus lengkap - Lengkapi abstrak, lampiran |  |
| 14. | Senin, 27 Mei 2024 | Bimbingan <i>Offline</i> membahas hasil revisi BAB 1 - 5 | <i>Feedback :</i> <ul style="list-style-type: none"> - ACC BAB 1 -5 sidang akhir - Lanjutkan membuat powerpoint |  |

Bogor, 27 Mei 2024



Nieniek Ritianingsih., M.Kep. Sp. MB

NIP. 197401212002122001

Lampiran 2

**POLITEKNIK KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN BANDUNG
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN (KAMPUS BOGOR) PROGRAM
DIPLOMA TIGA**

LEMBAR PENJELASAN PENELITIAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Retno Lidyawati Putri

NIM : P17320321032

Saya mahasiswi Program Studi Diploma III Keperawatan Bogor Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Bandung, bermaksud mengadakan penelitian studi kasus untuk Penerapan Fisioterapi Dada dengan Teknik Clapping dan Vibrasi Terhadap Saturasi Oksigen Pada Pasien Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK) di RS PMI Kota Bogor Tahun 2024. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Efektivitas Penerapan Fisioterapi Dada Dengan Teknik *Clapping* Dan Vibrasi Terhadap Saturasi Oksigen Pada Pasien Penyakit Paru Obstruktif Kronik (PPOK). Pada penelitian ini mungkin terjadi resiko minimal seperti ketidaknyaman pada saat tindakan berlangsung.

Selama penelitian apabila responden merasa tidak nyaman dan tidak aman akibat penerapan tindakan, responden mempunyai hak untuk mengundurkan diri sebagai responden. Peneliti berjanji akan menjunjung tinggi hak – hak responden dengan cara menjaga kerahasiaan data – data yang diperoleh, baik proses pengumpulan, pengolahan, maupun penyajian. Peneliti juga menghargai keinginan responden untuk tidak berpartisipasi dalam penelitian ini.

Adapun penelitian ini akan dimanfaatkan sebagai informasi bagi perawat, maupun responden lainnya. Melalui penjelasan ini, peneliti sangat menghargai partisipasi responden. Peneliti mengucapkan terimakasih atas kesediaan responden berpartisipasi dalam penelitian ini.

Bogor, April 2024



Peneliti

Lampiran 3

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN
(INFORMED CONSENT)

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Inisial Nama : Responden 1

Usia : 57 Tahun

Jenis Kelamin : Laki - Laki

Menyatakan bahwa :

Saya telah mendapatkan penjelasan secara rinci dan dan telah mengerti hal yang berkaitan dengan penelitian ini yang dilakukan mahasiswa dari Program Studi Keperawatan (Kampus Bogor) Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung. Saya memutuskan setuju untuk berpartisipasi dalam penelitian ini secara sukarela tanpa paksaan. Bila saya inginkan, maka saya dapat mengundurkan diri sewaktu-waktu tanpa sanksi apapun.

Bogor, April 2024

Responden 1

Peneliti



LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN
(INFORMED CONSENT)

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Inisial Nama : Responden 2

Usia : 59 Tahun

Jenis Kelamin : Perempuan

Menyatakan bahwa :

Saya telah mendapatkan penjelasan secara rinci dan dan telah mengerti hal yang berkaitan dengan penelitian ini yang dilakukan mahasiswa dari Program Studi Keperawatan (Kampus Bogor) Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung. Saya memutuskan setuju untuk berpartisipasi dalam penelitian ini secara sukarela tanpa paksaan. Bila saya inginkan, maka saya dapat mengundurkan diri sewaktu-waktu tanpa sanksi apapun.

Bogor, April 2024

Responden 2



Peneliti



LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN
(INFORMED CONSENT)

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Inisial Nama : Responden 3

Usia : 67 Tahun

Jenis Kelamin : Laki - Laki

Menyatakan bahwa :

Saya telah mendapatkan penjelasan secara rinci dan dan telah mengerti hal yang berkaitan dengan penelitian ini yang dilakukan mahasiswa dari Program Studi Keperawatan (Kampus Bogor) Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung. Saya memutuskan setuju untuk berpartisipasi dalam penelitian ini secara sukarela tanpa paksaan. Bila saya inginkan, maka saya dapat mengundurkan diri sewaktu-waktu tanpa sanksi apapun.

Bogor, April 2024

Responden 3



Peneliti



STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR FISIOTERAPI DADA

| | |
|---|---|
|  | STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR FISIOTERAPI DADA |
| Definisi | <p>Fisioterapi dada adalah salah satu Tindakan untuk membantu mengeluarkan dahak di paru dengan menggunakan pengaruh gaya gravitasi. Mengingat kelainan pada paru bisa terjadi pada berbagai lokasi maka fisioterapi dada dilakukan pada berbagai posisi disesuaikan dengan kelainan parunya.</p> <p>Fisioterapi dada merupakan Tindakan keperawatan dengan menempatkan pasien dalam berbagai posisi untuk mengalirkan sekret disaluran pernapasan. Tindakan ini diikuti dengan clapping (penepukan) dan vibrating (getaran).</p> |
| Tujuan | <ol style="list-style-type: none"> 1. Untuk mengeluarkan sekret yang tertampung 2. Untuk mencegah akumulasi sekret agar tidak terjadi atelectasis 3. Mencegah dan mengeluarkan sekret |
| Indikasi | <ol style="list-style-type: none"> a. Pasien yang memakai ventilasi b. Pasien dengan tirah baring lama c. Pasien dengan produksi sputum meningkat seperti pada fibrosis kistik d. Bronkiektasis mobilisasi sekret yang tertahan e. Pasien dengan atelectasis yang disebabkan oleh sekret f. Pasien dengan abses paru |

| | |
|--------------------------|---|
| | g. Pasien dengan pneumonia |
| Kontraindikasi | <ol style="list-style-type: none"> 1. Tension pneumothoraks 2. Pneumonia tanpa bukti sputum yang berlebihan 3. Osteoporosis 4. Kanker paru 5. Edema serebral |
| Prosedur Tindakan | <p>Persiapan Pasien :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Longgarkan seluruh pakaian terutama daerah leher dan pinggang 2. Jelaskan cara pengobatan kepada pasien secara ringkas tetapi lengkap 3. Periksa nadi dan tekanan darah 4. Apakah pasien mempunyai refleks batuk atau memerlukan suction untuk mengeluarkan sekret <p>Persiapan Alat :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bantal 2. Handuk 3. Pot Sputum 4. Tisu 5. Bengkok <p>Tahap Pra Interaksi :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Identifikasi pasien 2. Menyiapkan peralatan, mencuci tangan <p>Tahap Orientasi :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Memperkenalkan diri 2. Menjelaskan pada klien tujuan Tindakan yang akan di lakukan 3. Mendapatkan persetujuan pasien |

| | |
|--|---|
| | <ol style="list-style-type: none">4. Mengatur lingkungan sekitar pasien5. Membantu pasien mendapatkan posisi yang nyaman <p>Tahap kerja</p> <ol style="list-style-type: none">1. Atur posisi pasien sesuai dengan area paru yang akan di drainase2. Minta pasien mempertahankan posisi tersebut selama 10 – 15 menit, sambil postural drainasi bisa dilakukan clapping dan vibrasi3. Berikan tisu untuk membersihkan sputum4. Minta pasien untuk duduk, nafas dalam dan batuk efektif <p>Terminasi :</p> <ol style="list-style-type: none">1. Membersihkan dan menyimpan Kembali peralatan pada tempatnya2. Mencuci tangan3. Melakukan evaluasi terhadap klien tentang kegiatan yang dilakukan4. Dokumentasi |
|--|---|

DATA DEMOGRAFI RESPONDEN

Dalam pengisian lembar data demografi ini, diharapkan responden dapat mengisi dengan jujur, tanpa paksaan dan tidak dalam keadaan tertekan. Kerahasiaan data akan dijamin oleh peneliti.

Petunjuk pengisian :

1. Semua pertanyaan harus dijawab.
2. Setiap pertanyaan dijawab hanya satu jawaban yang sesuai dengan fakta.
3. Pengisian lembar data demografi ini bertujuan agar mendapatkan data yang sebenarnya.

Karakteristik Responden :

Inisial Nama : Responden 1

Usia : 57 Tahun

Jenis Kelamin : Laki - Laki

Lama sakit : 1,5 tahun

DATA DEMOGRAFI RESPONDEN

Dalam pengisian lembar data demografi ini, diharapkan responden dapat mengisi dengan jujur, tanpa paksaan dan tidak dalam keadaan tertekan. Kerahasiaan data akan dijamin oleh peneliti.

Petunjuk pengisian :

1. Semua pertanyaan harus dijawab.
2. Setiap pertanyaan dijawab hanya satu jawaban yang sesuai dengan fakta.
3. Pengisian lembar data demografi ini bertujuan agar mendapatkan data yang sebenarnya.

Karakteristik Responden :

Inisial Nama : Responden 1

Usia : 59 Tahun

Jenis Kelamin : Perempuan

Lama sakit : 6 Bulan

DATA DEMOGRAFI RESPONDEN

Dalam pengisian lembar data demografi ini, diharapkan responden dapat mengisi dengan jujur, tanpa paksaan dan tidak dalam keadaan tertekan. Kerahasiaan data akan dijamin oleh peneliti.

Petunjuk pengisian :

1. Semua pertanyaan harus dijawab.
2. Setiap pertanyaan dijawab hanya satu jawaban yang sesuai dengan fakta.
3. Pengisian lembar data demografi ini bertujuan agar mendapatkan data yang sebenarnya.

Karakteristik Responden :

Inisial Nama : Responden 3

Usia : 67 Tahun

Jenis Kelamin : Laki - Laki

Lama sakit : 2 Tahun

*Lampiran 6***LEMBAR OBSERVASI SATURASI OKSIGEN**

Nama : Respponden 1

Umur : 57 Tahun

Jenis Kelamin : Laki - Laki

Lama Sakit : 1,5 tahun

| Nilai SPO ₂ | Tindakan 1 | | Tindakan 2 | | Tindakan 3 | |
|---------------------------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|
| | Sebelum | Sesudah | Sebelum | Sesudah | Sebelum | Sesudah |
| | 94% | 95% | 95% | 96% | 96% | 97% |

LEMBAR OBSERVASI SATURASI OKSIGEN

Nama : Respponden 2

Umur : 59 Tahun

Jenis Kelamin : Perempuan

Lama Sakit : 6 Bulan

| Nilai SPO ₂ | Tindakan 1 | | Tindakan 2 | | Tindakan 3 | |
|---------------------------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|
| | Sebelum | Sesudah | Sebelum | Sesudah | Sebelum | Sesudah |
| | 93% | 93% | 93% | 93% | 94% | 95% |

LEMBAR OBSERVASI SATURASI OKSIGEN

Nama : Respponden 3

Umur : 67 Tahun

Jenis Kelamin : Laki - Laki

Lama Sakit : 2 Tahun

| Nilai SPO ₂ | Tindakan 1 | | Tindakan 2 | | Tindakan 3 | |
|---------------------------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|
| | Sebelum | Sesudah | Sebelum | Sesudah | Sebelum | Sesudah |
| | 94% | 95% | 95% | 96% | 96% | 97% |

Lampiran 7

**POLITEKNIK KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN BANDUNG
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN (KAMPUS BOGOR) PROGRAM
DIPLOMA TIGA**

SURAT PERIZINAN PENGUMPULAN DATA



RUMAH SAKIT PALANG MERAH INDONESIA BOGOR
BIRO SUMBER DAYA MANUSIA
SEKSI PENDIDIKAN LATIHAN DAN LITBANG
Jln. Pajajaran No. 80 Bogor-Indonesia. Telepon : (0251) 8324080, Ext. 3318. Fax : (0251) 8324709.

BIRO SUMBER DAYA MANUSIA
RUMAH SAKIT PALANG MERAH INDONESIA BOGOR
Nomor : 0058/Diklat-Litbang/ IV/2024

Perihal: Surat Keterangan Studi Kasus

Yang bertanda tangan dibawah ini kepala Bagian Diklat & Litbang Rumah Sakit Palang Merah Indonesia (PMI) Bogor, menerangkan bahwa :

Nama : Retno Lidyawati Putri
NIM : P17320321032
Program Studi : D3 Keperawatan
Judul KTI : Penerapan Fisioterapi Dada Dengan Teknik Clapping dan Vibrasi Terhadap Saturasi Oksigen Pada Pasien PPOK

Telah selesai melaksanakan Studi Kasus di Rumah Sakit Palang Merah Indonesia (PMI) Bogor, Periode April tahun 2024

Demikian keterangan ini diterbitkan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Bogor, 19 April 2024
Rumah Sakit
PALANG MERAH INDONESIA
Ka.Bag Diklat dan Litbang,

Ns. Firmansyah, M.Kep., Sp.Kep.MB

Mengetahui
Kabiro SDM



dr. Dadang Ibrahim

Lampiran 8

**POLITEKNIK KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN BANDUNG
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN (KAMPUS BOGOR) PROGRAM
DIPLOMA TIGA**

FOTO DOKUMENTASI



Lampiran 9

**POLITEKNIK KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN BANDUNG
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN (KAMPUS BOGOR) PROGRAM
DIPLOMA TIGA**

HASIL TURNITIN

BAB 1,2,3,4,5_ Retno Lidyawati Putri

ORIGINALITY REPORT



PRIMARY SOURCES

| | | |
|----------|--|-----------|
| 1 | repository.upi.edu <small>Internet Source</small> | 1% |
| 2 | pt.scribd.com <small>Internet Source</small> | 1% |
| 3 | lensa.unisayogya.ac.id <small>Internet Source</small> | 1% |
| 4 | jurnal.akperkridahusada.ac.id <small>Internet Source</small> | 1% |
| 5 | es.scribd.com <small>Internet Source</small> | 1% |
| 6 | repository.poltekkes-kdi.ac.id <small>Internet Source</small> | 1% |
| 7 | www.scribd.com <small>Internet Source</small> | 1% |
| 8 | Aryanti Wardiyah Wardiyah, Riska Wandini Wandini, Reka Putri Rahmawati. "Implementasi Fisioterapi Dada Untuk Pasien Dengan Masalah Bersihan Jalan Napas Di Desa Mulyojati Kota Metro", JURNAL | 1% |