

DAFTAR PUSTAKA

- Adam S (2018). Pedoman teknis ruang operasi rumah sakit. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI Direktorat Jendral Bina Upaya Kesehatan.
- Chairani R, Riza S, Putra Y (2022). Hubungan pengetahuan dan sikap pencegahan infeksi nosokomial dengan kepatuhan perawat dalam mencuci tangan di ruang rawat inap terpadu rumah sakit umum daerah acah besar tahun 2022. *Journal of healtcare technology and medicine*.8 (2). 1294-300
- Delfira R, Fajri RR, Sagita D, Pratama S (2020). pola kuman di *ruangan intensive care unit* (ICU) rumah sakit X kota jambi. *Journal of helathcare technoogy and medicine*. 6 (1). 222-35
- Fauzi A, Thunru M (2018). Pola kuman pada sterilisasi dan alat medis pakai ulang di instalasi sterilisasi rumah sakit gigi dan mulut universitas hasanuddin. Makassar dental J.7 (3). 125-7
- Heriyanti, Hatisah, Astuti A (2020). Hubungan pengetahuan dengan pencegahan dan pengendalian infeksi nosokomial di rumahsakit. Jurnal pendidikan kesehatan.9 (1). 88
- Khan HA, Baig FK, Mehboob R (2017). *Nosocomial infections: Epidemiology, prevnetion, control and surveillance*. Asian pasific journal of tropical biomedicine. 7 (5). 478-82
- Marselina S, Martani NS, Permatasari S (2023). Identifikas bakteri pada alat-alat medis bedah minor di ruang UGD puskesmas pahadut kota palangka raya. Journal surya medika. 9 (2). pp 104-5
- Menezes GM, Suzuki EH, Lofrano FC, Kurokawa FA (2023). *Simple or simplistic? Sensitivity of an operating room CFD model to refinement and detailing*. Journal of building engieering. 80 (1). pp 3
- Noya LYJ, Endah N, Joko T (2020). Pemeriksaan kualitas udara ruang yang berhubungan dengan angka kuman di ruang operasi rumah sakit sumber hidup di kota ambon 2020. Jurnal kesehatan masyaarakat. 8 (5). 680-5
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2023. Tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah Nomor 66 Tahun 2014 Tentang Kesehatan Lingkungan. 46
- Peraturan menteri kesehatan republik indonesia Nomor 7/MENKES/X/2019. Tentang rumah sakit gigi dan mulut. 21-7
- Peraturan menteri kesehatan republik indonesi nomor 27 tahun 2017 tentang pedoman pencegahan dan pengendalian infeksi di fasilitas pelayanan kesehatan 12-4
- Riani, Syafriani (2019). Hubungan antara motivasi dengan kepatuhan perawatan melaksanakan *handhygiene* sebagai tindakan pencegahan infeksi nosokomial di ruang rawat inap rumah sakit AH tahun 2019. Jurnal ners. 3 (2). 50-1

- Rohima BN, Jaswadi A (2022). Pencegahan infeksi daerah operasi (IDO): penentuan waktu pelaksanaan sterilisasi rutin kamar operasi. *Avicenna: Journal of Health Research.* 5 (1). 98-105
- Sekartaji AT, Erawati E (2022). Studi analisis angka kuman usap lantai dan dinding di bangsal flamboyan RSUD Dr. Moewardi. Prosiding seminar nasional UNIMUS. 5 (1). 1341
- Sentosa RK, Hapsari R (2019). jumlah dan pola bakteri pre dan post pembersihan: studi observasional di ruang operasi rumah sakit nasional diponegoro semarang. *Jurnal kedokteran diponegoro.* 8 (2). 812-2
- Sommeng F, Sodiqah Y, Diennillah FR (2019). Identifikasi bakteri udara di ruang operasi dengan bakteri pada luka infeksi pasien pasca operasi d rumah sakit ibnu sina. *UMI medical journal: jurnal kedokteran.* 4 (1). 40-8
- Sulistyo AD, Suhartono, Dharminto (2017). Studi tentang angka kuman udara di ruang operasi RSUD tugurejo semarang. *Jurnal kesehatan masyarakat.* 5 (5). 451-9
- Tuntun M, Marhamah (2021). Angka kuman serta upaya pencegahan dan pengendalian infeksi di ruang operasi dan ruang ICU beberapa rumah sakit di kota bandar lampung. *Jurnal analisis kesehatan.* 10 (1). 3-7
- Wahyuningsih DS, Ekawati RE (2021). Deteksi cemaran bakteri penyebab infeksi nosokomial pada membran stetoskop. *Jurnal saint health.* 5 (1). 2-6
- Xiong C.L, Wang G.G, Hanafi W.U.R (2023). *Financial impact of nosocomial infections on surgical patients in an eastern chinese hospital: a propensity score matching study. Journal of hospital infection.* 139 (1). 68
- Zaena (2022)l. Pengaruh kebijakan dan pengawasan terhadap penerapan pencegahan dan pengendalian infeksi nosokomial di RSUD kota makassar. *Syntax liteate: jurnal ilmiah indonesia.* 7 (2). 2140-1

LAMPIRAN

Lampiran 1. Dokumentasi Penelitian



Lampiran 2. Surat Izin penelitian



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI**
 Jalan Perintis Kemerdekaan Km. 10, Makassar 90245
 Telepon (0411) 586012, Faximile (0411) 584641
 Laman www.unhas.ac.id Email fdhu@unhas.ac.id

Nomor : 04743/UN4.13/TP.02.02/2023

15 November 2023

Hal : Izin Penelitian

Yth. Direktur Rumah Sakit Gigi dan Mulut Pendidikan (RSGMP)

Universitas Hasanuddin

Makassar

Dengan hormat kami sampaikan bahwa mahasiswa Program Pendidikan Kedokteran Gigi (S1) Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin bermaksud untuk melakukan penelitian.

Sehubungan dengan hal tersebut, mohon kiranya dapat diberikan izin penelitian kepada peneliti di bawah ini:

| | | |
|-------------------|---|---|
| Nama / NIM | : | Sri Gustina / J011211123 |
| Waktu Penelitian | : | November 2023 s.d. Selesai |
| Tempat Penelitian | : | Ruangan Operasi Rumah Sakit Gigi dan Mulut Pendidikan (RSGMP) Universitas Hasanuddin |
| Pembimbing | : | Yossy Yoanita Aristiana, drg.,M.KG., Sp.BM.M. Subsp.Ortognat-D (K). |
| Judul Penelitian | : | Pola Kuman di Ruangan Operasi Rumah Sakit Gigi dan Mulut Pendidikan Universitas Hasanuddin |

Demikian permohonan kami, atas perhatian dan kerja sama yang baik diucapkan terima kasih.

a.n. Dekan,
Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kemahasiswaan



Acing Habibie Mude, drg., Ph.D., Sp.Pros., Subsp.OGST(K).
NIP 198102072008121002

Tembusan:

1. Dekan FKG Unhas;
2. Kepala Bagian Tata Usaha FKG Unhas.



Lampiran 3. Hasil pemeriksaan kultur mikrobiologi ruangan RSGMP universitas hasanuddin



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
RUMAH SAKIT UNHAS**
 Jalan Perintis Kemerdekaan Km. 10, Makassar 90245
 Telepon (0411) 591331, Faksimili (0411) 591332
 Laman: www.rs.unhas.ac.id

Nomor : 13855/UN4.24.2/TA.05.08/2023

24 November 2023

Lampiran : Satu berkas

Perihal : Penyampaian Hasil Pemeriksaan Kultur Mikrobiologi
Ruangan Rumah Sakit Gigi dan Mulut Pendidikan Unhas

Yth,
Direktur Rumah Sakit Gigi dan Mulut Pendidikan Unhas

Dengan hormat, bersama surat ini kami sampaikan hasil pemeriksaan kultur mikrobiologi ruangan Rumah Sakit Gigi dan Mulut Pendidikan Unhas dengan hasil terlampir.

Demikian penyampaian kami, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapan terima kasih.

Direktur Utama,



dr. Andi Muhammad Ichsan, Ph.D., Sp.M(K)
NIP. 197002122008011013

Tembusan:

1. Arsip



Catatan :

1. UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetakannya merupakan alat bukti yang sah."
2. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diberikan oleh BSE



Lampiran

Nomor : 13855/UN4.24.2/TA.05.08/2023

Hal : Penyampaian Hasil Pemeriksaan Kultur Mikrobiologi Ruangan CSSD, Poli PPDGS, Poli Integrasi, Ruang Kamar Operasi Rumah Sakit Gigi dan Mulut Pendidikan Unhas

**HASIL PEMERIKSAAN KULTUR MIKROBIOLOGI SARPRAS RSGM PERIODE
20 NOVEMBER 2023 – 21 NOVEMBER 2023**

1. RUANGAN CSSD

| No | Jenis Sampel | Hasil Pemeriksaan |
|----|-----------------------|--|
| 1 | Swab Instrumen steril | tidak ada pertumbuhan bakteri |
| 2 | Swab Linen | <i>Coccus Gram positif (Coagulase negative Staphylococcus)</i> |

2. RUANGAN POLI PPDGS KONSERVASI

| No | Jenis Sampel | Hasil Pemeriksaan |
|----|------------------|--------------------------------------|
| 1 | Udara poli PPDGS | <i>Staphylococcus saphrophyticus</i> |

3. RUANGAN POLI INTEGRASI

| No | Jenis Sampel | Hasil Pemeriksaan |
|----|------------------|--|
| 1 | Swab Dental Unit | <i>Coccus Gram positif (Coagulase negative Staphylococcus)</i> |

4. RUANGAN KAMAR OPERASI

| No | Jenis Sampel | Hasil Pemeriksaan |
|----|-----------------------|-------------------------------|
| 1 | Swab dinding ruang OK | tidak ada pertumbuhan bakteri |

5. KOMENTAR:

- Ditemukan pertumbuhan bakteri coccus Gram positif yang kemungkinan merupakan flora normal dari kulit, pada linen dan dental unit. Serta bakteri *Staphylococcus saphrophyticus* pada kultur udara ruang poli PPDGS konservasi.

6. ANJURAN:

- Lakukan desinfeksi dan sterilisasi secara rutin terhadap alat-alat yang berkонтак dengan pasien, sebelum dan setelah penggunaannya.
- Harap selalu memperhatikan *universal precaution* dan *contact precaution*.

Makassar, 23 November 2023

Dokter Penanggung Jawab

Lisa Tenriesa M., M.MedSc., Sp.MK



Catatan :

1. UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetakannya merupakan alat bukti yang sah."
2. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSRE

Quality
ISO 9001
Certified System

Lampiran 4. Lembar konsultasi skripsi



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEDUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
BAGIAN ILMI BEDAH MULUT DAN MAKSILOFASIAL
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10, Makassar 90245
Telepon (0411)-586200, Fax (0411)-584641
Website dent.unhas.ac.id, Email fdhu@unhas.ac.id

KARTU KONTROL SKRIPSI

Nama : Sri Gustina
NIM : J011211123
Dosen Pembimbing : Yossy Yoanita Ariestiana, drg., M. KG., Sp. B.M.M., Subsp. Ortognat -D (K)
Judul : Pola Kuman Diruangan Operasi Rumah Sakit Gigi Dan Mulut Pendidikan
Universitas Hasanuddin

| No. | Hari/Tanggal | Materi Konsultasi | Paraf | |
|-----|-------------------|---------------------------|------------|-----------|
| | | | Pembimbing | Mahasiswa |
| 1 | 19 September 2023 | Diskusi Judul | X | X |
| 2 | 25 Oktober 2023 | Bimbingan bab 1 dan 2 | X | X |
| 3 | 03 November 2023 | Bimbingan bab 1, 2, dan 3 | X | X |
| 4 | 13 November 2023 | Seminar Proposal | X | X |
| 5 | 15 Desember 2023 | Bimbingan bab 4 dan 5 | X | X |
| 6 | 20 Desember 2023 | Bimbingan bab 4 dan 5 | X | X |
| 7 | 28 Desember 2023 | Seminar hasil | X | X |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Makassar, 15 Mei 2024

Pembimbing

Yossy Yoanita Ariestiana, drg., M. KG., Sp. B.M.M.,
Subsp. Ortognat -D (K)