

**POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNG KARANG
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN**
Laporan Tugas Akhir, Mei 2024

Dewi Wulandari

GAMBARAN FASILITAS SANITASI MASJID DI WILAYAH DESA MEKAR ASRI KECAMATAN SUNGKAI TENGAH KABUPATEN LAMPUNG UTARA TAHUN 2024

xvii + 73 Halaman + 7 Tabel + 2 Gambar + 5 Lampiran

RINGKASAN

Sanitasi adalah intervensi penting untuk mengurangi risiko penyakit melalui lingkungan yang bersih. Masjid, sebagai tempat ibadah yang sering dikunjungi, membutuhkan sanitasi yang memadai untuk mencegah penyebaran penyakit dan menjaga kesehatan masyarakat.

Penelitian ini menggunakan metode deskriptif dengan pengumpulan data melalui observasi langsung menggunakan checklist kemudian dianalisis untuk menilai kondisi sanitasi di masjid-masjid tersebut.

Hasil kesimpulan penelitian menunjukkan bahwa keempat Masjid yaitu Masjid Al-Falah, Masjid Miftahul Huda, Masjid At-Taqua, dan Masjid Darussalam di Desa Mekar Asri terdapat dua masjid yaitu masjid Al-Falah persentase 48% tidak memenuhi syarat, Masjid Miftahul Huda persentase 72% memenuhi syarat, Masjid At-Taqua persentase 47% tidak memenuhi syarat, Masjid Darussalam persentase 74% memenuhi syarat. Kondisi sanitasi yang kurang memadai di masjid-masjid di Kecamatan Sungkai Tengah dapat mempengaruhi kesehatan masyarakat sekitar. Diperlukan peningkatan sarana dan prasarana sanitasi untuk mendukung lingkungan yang lebih sehat.

Kata Kunci : Sanitasi, Masjid, Kesehatan Lingkungan

Daftar Bacaan : 20 (2003-2023)

**HEALTH POLYTECHNIC MINISTRY OF HEALTH TANJUNGKARANG
DEPARTEMENT OF ENVIRONMENTAL HEALTH**

Final Project Report, May 2024

Dewi Wulandari

Overview of Mosque Sanitation Facilities in the Mekar Asri Village Area,
Sungkai Tengah District, North Lampung Regency in 2024

xvii+ 73 Halaman + 7 Tables + 2 Figures + 5 Attachments

ABSTRACT

Sanitation is an important intervention to reduce the risk of disease through a clean environment. Mosques, as frequently visited places of worship, require adequate sanitation to prevent the spread of disease and maintain public health.

This study used a descriptive method with data collection through direct observation using a checklist and then analyzed to assess the sanitation conditions in these mosques.

The conclusion of the study shows that the four mosques, namely the Al-Falah Mosque, the Miftahul Huda Mosque, the At-Taqwah Mosque, and the Darussalam Mosque in Mekar Asri Village, there are two mosques, namely the Al-Falah mosque with a percentage of 48% not meeting the requirements, the Miftahul Huda Mosque with a percentage of 72% meeting the requirements, the At-Taqwah Mosque with a percentage of 47% not meeting the requirements, the Darussalam Mosque with a percentage of 74% meeting the requirements. Inadequate sanitation conditions in mosques in Central Sungkai District can affect the health of the surrounding community. Improved sanitation facilities and infrastructure are needed to support a healthier environment.

Keywords : Sanitation, Mosques, Environmental Health

Reading list : 20 (2003-2023)