



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
FAKULTAS KEDOKTERAN DAN KESEHATAN

SURAT TUGAS
Nomor : 15 /F.7-UMJ/IX/2021

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Dr. dr. Muhammad Fachri, Sp.P, FAPSR, FISR
NID/NIDN : 20.1096/0308097905
Jabatan : Dekan Fakultas Kedokteran dan Kesehatan

dengan ini menugaskan:

Nama : dr. Heryanto, Sp.KK
NID/NIDN : 20.858/0304017206
Jabatan : Dosen Tetap

Untuk melakukan penelitian dengan judul : Identifikasi Tingkat Pengetahuan Dermatitis Kontak Akibat Penggunaan Hand Sanitizer Pada Mahasiswa Fkk Umj Angkatan 2018 yang dilaksanakan pada bulan September-Desember 2021.

Demikian surat tugas ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk dilaksanakan sebagai amanah.

Jakarta, 3 September 2021

Dekan,



Dr. dr. Muhammad Fachri, Sp.P., FAPSR., FISR
NID/NIDN : 20.1096/0308097905

**HALAMAN PENGESAHAN USULAN PROPOSAL PENELITIAN
FAKULTAS KEDOKTERAN DAN KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA**

Judul Penelitian : **Identifikasi Tingkat Pengetahuan Dermatitis Kontak Akibat Penggunaan Hand Sanitizer Pada Mahasiswa Fkk Umj Angkatan 2018**

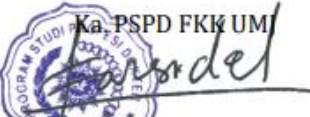

Anggota Dosen :

Nama Lengkap : dr. Heryanto, Sp.KK
NIDN : 2018770015
Prodi : Profesi Dokter
Alamat Email : heryanto@umj.ac.id

Anggota Peneliti Mahasiswa :

Nama Lengkap dan Gelar : Nur Chomsatun Fasyarofa Thoibah
NIM : 2018730080
Prodi : Kedokteran
Alamat Email : fasyarofa@gmail.com

Tangerang Selatan, 2 September 2021
Menyetujui,


Ka. PSPD FKK UMJ

Dr. dr. Farsida, MPH
NID. 20.1384

Mengetahui,
Ketua UPT Penelitian dan
Pengabdian Masyarakat FKK UMJ



Rike Syahniar, S.K.M., M.Biomed.
NIDN: 0316019102

Dekan




Dr. dr. Muhammad Fachri, Sp.P., FAPSR., FISR
NIDN: 0308097905

**IDENTIFIKASI TINGKAT PENGETAHUAN DERMATITIS KONTAK AKIBAT
PENGUNAAN HAND SANITIZER PADA MAHASISWA FKK UMJ
ANGKATAN 2018**

Heryanto, Nur Chomsatun Fasyarofa Thoiba
Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Jakarta

Latar Belakang: Selama pandemi masyarakat mulai menggunakan *hand sanitizer* sebagai pengganti air dan sabun untuk mencuci tangan, karena lebih mudah untuk ditemui. Karena maraknya penggunaan *hand sanitizer*, maka kasus dermatitis kontak iritan akibat penggunaan *hand sanitizer* meningkat. Dermatitis kontak menjadi penyebab paling umum (80% kasus).

Tujuan Penelitian: Diketuinya gambaran tingkat pengetahuan Mahasiswa terkait dermatitis kontak akibat penggunaan *hand sanitizer*, penggunaan *hand sanitizer*, angka kejadian dermatitis kontak, penggunaan pelembab tangan, serta faktor risiko riwayat dermatitis kontak dan alergi

Metode: Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif. Desain yang digunakan dalam penelitian ini adalah *cross sectional study*. Dengan menggunakan kuesioner.

Hasil: Dari 70 responden penelitian didapatkan angka tingkat pengetahuan dermatitis kontak akibat penggunaan hand sanitizer sebesar 91,4%. Didapatkan juga angka pengguna hand sanitizer sebesar 100%, lalu didapatkan juga angka kejadian dermatitis kontak akibat penggunaan hand sanitizer sebesar 25,7%, kemudian didapatkan juga angka penggunaan pelembab tangan sebesar 41,4%. selain itu didapatkan juga gambaran faktor risiko riwayat dermatitis kontak sebesar 17,1 %, serta didapatkan juga gambaran faktor risiko riwayat alergi sebesar 30%

Kesimpulan: Tingkat pengetahuan dermatitis kontak akibat penggunaan hand sanitizer sebesar 91,4%. Di dapatkan juga angka pengguna hand

sanitizer sebesar 100%, lalu didapatkannya juga angka kejadian dermatitis kontak akibat penggunaan hand sanitizer sebesar 25,7%, kemudian didapatkan juga angka penggunaan pelembab tangan sebesar 41,4%. selain itu didapatkan juga gambaran faktor risiko riwayat dermatitis kontak dibagian tangan sebesar 17,1 %, serta didapatkan juga gambaran faktor risiko riwayat alergi yang timbul dibagian tangan sebesar 30% pada Mahasiswa FKK UMJ Angkatan 2018 tentang kejadian Dermatitis Kontak akibat penggunaan *Hand sanitizer*.