

DAFTAR PUSTAKA

- Atmajaya AS, Denny Ardianto. Identifikasi Kadar Debu di Lingkungan Kerja Dan Keluhan Subjektif Pernafasan Tenaga Kerja Bagian Finish Mill. 2007 Januari ;3(2):161-172.
- Abidin UZ et al. Analisis Risiko Kesehatan Paparan Debu Terhadap Fungsi Paru Pada Pekerja Di Home Industry C-Max. Jurnal Sains Dan Teknologi Kingkungan Vol.13 No.1 Januari 2021 : 34-39.
- Badraningsih L, et al. Kecelakaan Dan Penyakit Akibat Kerja. Universitas Negeri Yogyakarta. 2015.
- Combe E.C. Sari Dental Material (Terj).Jakarta: Balai Pustaka. 1992.
- Darmawan A. Penyakit Sistem Respirasi Akibat Kerja. 2013 Mei;1(1): 68-83.
- Denik Kun et al. Pengaruh Keselamatan Kerja Dan Kesehatan Kerja (K3) Terhadap Motivasi Kerja. Jurnal Administrasi Bisnis (JAB) Vol. 50 No. 5 September 2017. 102
- Goeharto S. Bahaya Bagi Teknisi Dental Laboratorium Pada Pembuatan Peranti Orthodonti Lepas, 2016 Januari-April;65(1);6-11.
- Goeharto S, et al. Jumlah Dan Lama Paparan Debu Akrilik Pada Pembuatan Peranti Orthodonti Lepas. 2016 July-Dec;5(2):21-29.
- Hidayat MS. Paparan Getaran Mesin Gerinda Dan Keluhan Subjektif (Hand Arm Vibration Syndrome) Pada Tenaga Kerja Di Abadi Dental Laboratorium Gigi Surabaya. 2012.
- Jubhari EH, Muskab. Perendaman Dalam Larutan Pembersih Peroksida Alkali Menurunkan Kekuatan Transversa Lempeng Akrilik Lempeng Resin Akrilik. 2013.
- Keputusan MENKES No. 372/MENKES/SK III Tahun 2007 Tentang Standar Profesi Teknisi Gigi.
- Keputusan MENKES No.HK 01.07/MENKES/460 Tahun 2020, Tentang Standar Profesi Teknisi Gigi.

- Murwaningsih S, et al. Gangguan Laju Pernapasan Berdasarkan Penggunaan Masker Dan Lama Paparan Pada Siswa Teknik Gigi Politeknik Kesehatan Tanjung Karang. *Jurnal Ruwa Jurai* Vol. 16 No.1 2022: 17-23.
- Naini, Amiyatun. Pengaruh Berbagai Minuman Terhadap Stabilitas Warna Resin Akrilik. (*J.K.G UNEJ*) VOL. 8 No.2 2011: 74-7.
- Nurdiani UC et al. Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Di Laboratorium Pada Mahasiswa Prodi Diploma Analisis Kesehatan Universitas AS MH Thamrin. *Jurnal Ilmiah Kesehatan* Vol. 11 No. 2; September 2019.
- Peraturan MENPAN No.6/M.PAN.4 Tahun 2007 Tentang Jabatan Fungsional Teknisi Gigi Dan Angka Kreditnya.
- Peraturan Pemerintah No. 50 Tahun 2012 Tentang Penerapan Sistem Keselamatan Dan Kesehatan Kerja.
- Prabowo Kuat Dan Burhan Muslim. *Penyehatan Udara* . 2018.
- Susana D. et al. Kualitas Udara Dalam Ruangan Perpustakaan Universitas X Ditinjau Dari Kualitas Biologi, Fisik, Dan Kimiawi. *Kesehatan Dan Lingkungan*. Fakultas Kesehatan Masyarakat. 2008.
- Taringan Br lidia,SKM.,M.SI. Laporan Penelitian Riset Pembinaan Tenaga Kesehatan. Dampak Paparan Debu Pada Pekerja Industri Mebel Kayu Di Kecamatan Kelapa Lima Kota Kupang Tahun 2014.
- Tamalia Nesya. Pengaruh Penambahan Alumina(0.10.Dan 15 Wt%) Terhadap Karakteristik Ternal (DTA-TGA) Dan Konduktifitas Ternal Bahan Keramik Cordierite Berbasis Silika Sekam Padi.2016.
- Undang - Undang No.1 Tahun 1970 Pasal 3 Ayat 1 Huruf G, Tentang Syarat – Syarat Keselamatan Kerja.
- Undang – Undang No.41 Tahun 1999 Passal 1 Bab 1, Tentang Pengendalian Pencemaran Udara.
- Uhud, Annastasyiatul et al. *Buku Pedoman Pelaksanaan Kesehatan Dan Keselamatan Kerja Untuk Praktek Dan Praktikum*. 2008.

- Wirdaliza, Wildian. Rancang Bangun Modul Alat Ukur Kelembaban Dan Temperatur Berbasis Mikrokontroler At89s52 Dengan Sensor Hsm - 20g. Jurnal Fisika Unant Vol .2, No. 1. 2013.
- Wulandari Evi. Faktor Yang Berhubungan Dengan Keberadaan Streptococcus Diudara Pada Rumah Susun Kelurahan Bandar Harjo Kota. Semarang 2013.