

## DAFTAR PUSTAKA

- Agus, R. (2011). *Buku ajar metodologi penelitian*. Jakarta: Egc.
- Ahmad, A., & Jaya, I. (2021). *Biostatistik: Statistik dalam Penelitian Kesehatan*. Prenada Media.
- Anggraeni, R. (2015). Hubungan antara keharmonisan keluarga dengan perilaku merokok pada usia remaja (*Doctoral dissertation, UIN Sunan Ampel Surabaya*).
- Angkow, J., Robot, F., Onibala, F., Studi, P., Keperawatan, I., Kedokteran, F., Sam, U., & Manado, R. (2014). *Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian gastritis di wilayah kerja puskesmas bahu kota manado*.
- Antara, H., Dan, S., Makan, P., Gastritis, K., Terjadi, Y., & Dinoyo, P. (2019). The relationship between stress and eating patterns with the incidence of gastritis that occurred in the dinoyo community health center. *In nursing news* (Vol. 4, Issue 1).
- Antony, C., Suhartina, C., Lestari, S., & Nasution, R. (2022). Hubungan antara Faktor Stress dengan Penyakit Gastritis pada Mahasiswa Universitas Prima Indonesia. 45(3), 278–283. <http://jurnalmka.fk.unand.ac.id>
- Anuraga, G., Indrasetianingsih, A., & Athoillah, M. (2021). Pelatihan Pengujian Hipotesis Statistika Dasar dengan Software R. *BUDIMAS: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 3(2).
- Bahri, S., & Zamzam, F. (2021). *Model Penelitian Kuantitatif Berbasis SEM-AMOS (Menenal SEM-AMOS)*. Yogyakarta: Deepublish
- Cahyanto, D., Bahtiar, Y., & Meishanti, O. P. Y. (2021). *Sistem Pencernaan pada Manusia Kelas XI. Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat Universitas KH. A. Wahab Hasbullah*.
- Darma, B. (2021). *Statistika Penelitian Menggunakan SPSS (Uji Validitas, Uji Reliabilitas, Regresi Linier Sederhana, Regresi Linier Berganda, Uji t, Uji F, R2)*. Guepedia.
- Dinas kesehatan kabupaten Bogor (2016).
- Donsu, Jenita DT. (2017). *Psikologi keperawatan*, Yogyakarta :Pustaka baru press.

- Febriana, D., Gloria Purba, C. V., Priwahyuni, Y., Susanti, N., & Rasyid, Z. (2022). Faktor risiko kejadian gastritis pada pasien di up t puskesmas sungai salak kecamatan tempuling kabupaten indragiri hilir. *Media kesmas (public health media)*, 2(1), 255–270. <https://doi.org/10.25311/kesmas.vol2.iss1.540>
- Firdausy, A. I., Amanda, K. A., Alfaeni, S. W., Amalia, N., Rahmani, N. A., & Nasution, A. S. (2022). Hubungan Pola Makan Dan Stres Dengan Kejadian Gastritis Pada Mahasiswa Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Ibn Khaldun. *Contagion: Scientific Periodical Journal of Public Health and Coastal Health*, 3(2), 75-86.
- Fitri Yanti, S. K. M., & Nangi, M. G. *Buku Ajar Manajemen Data Menggunakan Aplikasi EpiInfo dan SPSS*. GUEPEDIA.
- Gustin, R. K. (2011). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Gastritis Pada Pasien Yang Berobat Jalan Di Puskesmas Gulai Bancah Kota Bukittinggi Tahun 2011. Diunduh dari: URL: [http://repository.unand.ac.id/17045/1/17-Jurnal\\_Penelitian.pdf](http://repository.unand.ac.id/17045/1/17-Jurnal_Penelitian.pdf).
- Hadinata, D., & YPIB Majalengka, A. (2020). Hubungan Faktor Risiko dengan Kejadian Gastritis pada Pasien Berobat Jalan di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Rajagaluh Kabupaten Majalengka Tahun 2018. *Jurnal Kampus STIKes YPIB Majalengka*, 8(1).
- Herawati, A. (2021). *Edukasi Bahaya Merokok bagi Kesehatan Reproduksi pada Remaja*. Penerbit NEM.
- Ilham, M. I. (2019). Hubungan Pola Konsumsi Kopi Terhadap Kejadian Gastritis Pada Mahasiswa Muhammadiyah Parepare. *Jurnal Ilmiah Manusia Dan Kesehatan*, 2(3), 433-446.
- Irfannuddin, D. D., KO, S., & Ked, M. P. (2019). *Cara sistematis berlatih meneliti: Merangkai Sistematika Penelitian Kedokteran dan Kesehatan*. PT. Rayyana Komunikasindo.
- Ismayani, A. (2019). *Metodologi Penelitian*. Syiah Kuala University Press.
- Jannah, M., Kamsani, S. R., & Ariffin, N. M. (2021). Perkembangan Usia Dewasa: Tugas Dan Hambatan Pada Korban Konflik Pasca Damai. Bunayya: *Jurnal Pendidikan Anak*, 8(2), 114-143.
- Jaya, M. (2016) *Pembunuh Berbahaya itu Bernama Rokok*. Yogyakarta: Riz'm

- Kesehatan, J. I., Husada, S., Penelitian, A., Asuhan, P., Dengan Gangguan, K., Pencernaan, S., Suprpto, S., Diii, P., Politeknik, K., & Karsa, S. (2020b). Application of Nursing Care with. Gastritis" Digestive System Disorders, 9(1), 24–29. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.211>
- Kurdaningsih, S. V., & Firmansyah, M. R. (2021). Pola Makan dan Stres dengan Kejadian Gastritis Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Stik Siti Khadijah. *Jurnal Kesehatan Saemakers PERDANA (JKSP)*, 4(2), 196-203.
- Kusnadi, E., & Yundari, D. T. (2020). Hubungan Stres Psikologis Dengan Kejadian Gastritis di Wilayah Kerja Puskesmas Cisurupan. *Jurnal medika cendikia*
- Kusumobroto, Hermono, (2017). *New Insight in The Management of NSAID'S Gastropathy Bagian-SMP Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran UNAIR RSUD Dr Sutomo*. Surabaya
- Lapau, B. (2015). *Metodologi Penelitian Kebidanan: Panduan Penulisan Protokol dan Laporan Hasil Penelitian*. Jakarta: Yayasan Pustaka Obor Indonesia.
- M. Andika, SS - Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Gastritis (4). (2011). *Jurnal keperawatan*.
- Maharani, R., Alhidayati, A., Syukaisih, S., & Rahayu, E. P. (2021). Perilaku Pencegahan Gastritis pada Mahasiswa Kesehatan di STIKes Hang Tuah Pekanbaru. *Jurnal Kesehatan Global*, 4(2), 75-83.
- Maidartati, M., Ningrum, T. P., & Fauzia, P. (2021). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian gastritis pada remaja di bandung. *Jurnal Keperawatan Galuh*, 3(1), 21-28.
- Marliani, R. (2015). *Psikologi perkembangan*. Bandung: CV. Pustaka Setia.
- Masayu Rosyidah, S. T., & Rafiq Fijra, S. T. (2021). *Metode Penelitian*. Deepublish.
- Megan Griffiths. (2019). *Crash Course Gastrointestinal System, Hepatobiliary and Pancreas - 1st Indonesian Edition* (dadang makmun (ed.)). elsevier health sciences
- Miftahussurur, M., PD-KGEH, S., Rezkitha, Y. A. A., PD, S., I'tishom, R., & Pi, S. (2021). *Buku Ajar Aspek Klinis Gastritis*. Airlangga University Press.
- Moorhead & Griffin. (2013 : 179-183). *Perilaku Organisasi*. Jakarta: Salemba Empat.

- Muchlisin Riadi. (2019). *Pengertian, Komponen dan Pengaturan Pola Makan*.  
<https://www.kajianpustaka.com/2019/06/pengertian-komponen-dan-pengaturan-pola-makan.html?m=1>
- Naisali, M. N., Sari, R., Putri, M., Nurmaningsari, T., Program, M., Ilmu, S., Fakultas, K., Kesehatan, I., Tribhuwana, U., Malang, T., & Program, D. (2017). Hubungan Perilaku Merokok dengan Kejadian Gastritis pada Mahasiswa Teknik Sipil Universitas Tribhuwana Tunggadewi Malang. *In Nursing News* (Vol. 2).
- Nirmalarumsari, C., & Tandipasang, F. (2020). Faktor Risiko Kejadian Gastritis di Wilayah Kerja Puskesmas Bantilang Tahun 2019. *Jurnal Ners Dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 7(2), 196–202.  
<https://doi.org/10.26699/jnk.v7i2.art.p196-202>
- Novitayanti, E. (2020). Identifikasi Kejadian Gastritis Pada Siswa Smu Muhammadiyah 3 Masaran. *Infokes: Jurnal Ilmiah Rekam Medis Dan Informatika Kesehatan*, 10(1), 18-22.
- Nuraini, R., & Rosalina, R. (2021). Hubungan pola makan dengan kejadian gastritis di puskesmas grabag ii (*Doctoral dissertation, Universitas Ngudi Waluyo*).
- Nurbaeti, K. (2018). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian gastritis di unit rawat jalan rumah sakit x cicarang (*Doctoral dissertation, STIK Sint Carolus*).
- Pangestu, M. F., Ayubbana, S., & Utami, I. T. (2021). Penerapan teknik relaksasi nafas dalam terhadap nyeri pada pasien gastritis di kota metro. *Jurnal Cendikia Muda*, 2(3), 341-345.
- Purba, B.G. (2019). Studi Identifikasi Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Merokok Pada Siswa Kelas XI Di SMA Parulian 2 Medan. *Skripsi*
- Purbaningsih, E. S. (2020). Analisis Faktor Gaya Hidup yang Berhubungan dengan Risiko Kejadian Gastritis Berulang. *Syntax Idea*, 2.
- Putri, N. E., Wijayanti, D. P., Nastiti, A. D., & Annisa, F. (2021). Asuhan keperawatan pada pasien gastritis dengan masalah keperawatan nyeri akut di desa gratitunon kabupaten pasuruan (*Doctoral dissertation, Politeknik Kesehatan Kerta Cendekia*).


- Rahman,N.,Dewi,N.U.,& Armawaty,F.(2016).Faktor-faktor yang berhubungan dengan perilaku makan pada remaja SMA Negeri 1 Palu.PREVENTIF:*Jurnal Kesehatan Masyarakat*,7(1),10-10.
- Rahmi,Era.,Ani,Priyani.2021.*Patofisiologi dan patologi klinik*.Bandung.Media Sains Indonesia
- Ramadhani, R., & Bina, N. S. (2021). *Statistika Penelitian Pendidikan: Analisis Perhitungan Matematis Dan Aplikasi SPSS*. Prenada Media.
- Rantung Elizabeth, P., Kaunang Wulan, P. J., & Malonda Nancy, S. H. (2019). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian Gastritis di Puskesmas Ranotana Weru Kota Manado. *Jurnal e-Biomedik (eBm)*, 7(2), 130-136.
- Riyanto, S., & Hatmawan, A. A. (2020). *Metode riset penelitian kuantitatif penelitian di bidang manajemen, teknik, pendidikan dan eksperimen*. Deepublish.
- S., Suprpto, S., Diii, P., Politeknik, K., & Karsa, S. (2020a). *Application of Nursing Care with Gastritis" Digestive System Disorders*, 9(1), 24–29. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.211>
- Saputra, M. A. S., & Tamzil, E. (2020). *Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Gastritis pada Pasien di Puskesmas Pembina Palembang*.
- Saragih, M. G., Saragih, L., Purba, J. W. P., & Panjaitan, P. D. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif: Dasar–Dasar Memulai Penelitian*. Yayasan Kita Menulis.
- Sartika, I., Rositasari, S., & Bintoro, W. (2020). Hubungan pola makan dan stres dengan kejadian gastritis di puskesmas pajang surakarta.*Jurnal keperawatan Indonesia*
- Setiana, A., & Nuraeni, R. (2018). *Riset Keperawatan*. Jawa Barat: LovRinz Publishing.
- Shaum, m. W. (2015).*Asuhan keperawatan keluarga tn. Y dengan gastritis akut di wilayah kerja puskesmas kerkopan kota magelang*. Magelang
- Sinapoy, I. W., Jaya, E. F. P., & Putri, L. A. R. (2021). Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Gastritis Pada Bagian Perlengkapan Rumah Tangga dan Protokoler Pemerintah Daerah Kabupaten Konawe Utara. *Jurnal Ilmiah Karya Kesehatan*, 2(01), 42-48.

- Sonang, S., Purba, A. T., & Pardede, F. O. 1. (2019). Pengelompokan Jumlah Penduduk Berdasarkan Kategori Usia Dengan Metode K-Means *Jurnal Teknik Informasi Dan Komputer (Tekinkom)*, 2(2). 166. <https://doi.org/10.37600Vtekinkom.v212.115>
- Sudarmanto, E., Kurniullah, A. Z., Revida, E., Ferinia, R., Butarbutar, M., Abdilah, L. A., ... & Suyuthi, N. F. (2021). *Desain penelitian bisnis: Pendekatan kuantitatif*. Yayasan Kita Menulis.
- Swarjana, I. K., & SKM, M. (2012). *Metodologi penelitian kesehatan*. Penerbit Andi.
- Swarjana, I. K., & SKM, M. (2022). *Populasi-sampel, teknik sampling & bias dalam penelitian*. Penerbit Andi.
- Syam, S. D., Arsin, A. A., & Ansar, J. (2020). Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Gastritis di Puskesmas Biru Kabupaten Bone. *Hasanuddin Journal of Public Health*, 1(2), 172–182. <https://doi.org/10.30597/hjph.v1i2.9319>
- Tim penyusun.(2019).Profil kesehatan kota Depok.Depok
- Tussakinah, W., Masrul, M., & Burhan, I. R. (2018). Hubungan Pola Makan dan Tingkat Stres terhadap Kekambuhan Gastritis di Wilayah Kerja Puskesmas Tarok Kota Payakumbuh Tahun 2017. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(2), 217-225.
- Uwa, L. F., Milwati, S., & Sulasmini, S. (2019). Hubungan Antara Stres Dan Pola Makan Dengan Kejadian Gastritis Yang Terjadi Di Puskesmas Dinoyo. *Nursing News: Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 4(1).
- Viantri Kurdaningsih, S., Ramadhani Firmansyah *Jurnal Kesehatan Saelmakers PERDANA*, M., Siti Khadijah, S., Ramadhani Firmansyah, M., Palembang, A., & Siti Khadijah Palembang Indonesia, S. (2021). Pola Makan dan Stres dengan Kejadian Gastritis Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Stik Siti Khadijah Eating Pattern and Stress With Gastritis Students of Nursing Science Study Program. 196 | *JKSP*, 4. <https://doi.org/10.32524/jksp.v4i2.266>
- Wahyuni, S. D., Rumpiati, R., & Ningsih, R. E. M. L. (2017). Hubungan pola makan dengan kejadian gastritis pada remaja. *Global Health Science*, 2(2).
- Yusfar, K. M. (2019). Hubungan faktor resiko gastritis dengan kejadian gastritis pada siswa-siswi sma dan smk. *Healthy journal*, 7(1), 9-21.

Zahra,A.P.,& Carolina,N.(2017).Obat anti-inflamasi nonsteroid (OAINS):gastroprotektif vs kardiotoxik *Jurnal Majority*,6(3),153-158





The logo of Universitas Nasional is a shield-shaped emblem. It features a yellow five-pointed star at the top center. Below the star is a white vertical element resembling a torch or a stylized letter 'N', flanked by two red, flame-like shapes. The entire emblem is set against a green background with a yellow border. At the bottom of the shield, the text 'UNIVERSITAS NASIONAL' is written in white, uppercase letters.

# LAMPIRAN



## I. Lampiran

### Lembar Konsultasi Skripsi

#### Lembar Konsultasi/Bimbingan Skripsi (Pembimbing 1 dan 2)

Nama : Anes Rahmawati



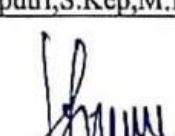
NPM : 194201516025


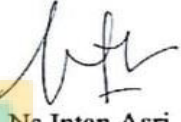
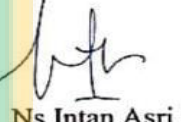

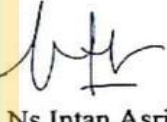

Program Studi : Keperawatan





Judul Skripsi : Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian gastritis pada usia dewasa di kelurahan Krukut kota Depok tahun 2022

Dosen Pembimbing I : Ns.Milla Evelianti Saputri.,S.Kep.M.KM

Dosen Pembimbing II : Ns.Intan Asri Nuraani.,M.Kep.,Sp.Kep.,Kom

No	Hari/Tanggal	Materi Konsultasi	Saran Pembimbing	TTD Pembimbing
1	30-08-2022	Bab 1	Perbaiki rumusan masalah,perbaiki data bab 1	 Ns.Milla Evelianti Saputri,S.Kep.M.KM
2	14-09-2022	Bab 1-3	Perbaiki patofisiologi ubah menjadi bagan,perbaiki hipotesis	 Ns.Milla Evelianti Saputri,S.Kep,M.KM
3	30-09-2022	Bab 3	Perbaiki definisi operasional,perbaiki pengumpulan data	 Ns.Milla Evelianti Saputri,S.Kep,M.KM

4	21-10-2022	Bab 3	Perbaiki penulisan kerangka teori, Perbaiki populasi sampel	 Ns. Milla Evelianti Saputri, S.Kep., M.KM
5	27-10-2022	Bab 1-3	Perbaiki data pada bab 1, perbaiki sub bab pada setiap bab, perbaiki kriteria inklusi dan eksklusi	 Ns. Intan Asri Nurani, M.kep., Sp.Kep.Kom
6	04-11-2022	Bab 1-3 + Kuesioner	Perbaiki kuesioner dan lanjutkan untuk uji Vr	 Ns. Intan Asri Nurani, M.kep., Sp.Kep.Kom
7	30-12-2022	Hasil Uji vr	Keluarkan pertanyaan yang tidak valid dan lanjut untuk ambil data	 Ns. Milla Evelianti Saputri, S.Kep., M.KM
8	12-01-2023	Bab 4 - 5	Perbaiki pembahasan dan tambahkan univariat pada pembahasan.	 Ns. Intan Asri Nurani, M.kep., Sp.Kep.Kom
9	18-01-2023	Bab 4 - 5	Perbaiki tabel bivariat, tambahkan teori dibagian pembahasan	 Ns. Milla Evelianti Saputri, S.Kep., M.KM

10	24-01-2023	Bab 4-5	Perbaiki nilai OR dalam pembahasan,perbaiki saran dan kesimpulan	 Ns.Intan Asri Nurani,M.kep.,Sp.Kep.Kom
11	25-01-2023	Bab 4-5	Perbaiki pembahasan univariat,perbaiki kesimpulan dan saran	 Ns.Milla Evelianti Saputri,S.Kep.,M.KM
12	30-01-2023		Ace sidang.	 Ns.Intan Asri Nurani,M.kep.,Sp.Kep.Kom
13	30-01-2023		Ace Sidang.	 Ns.Milla Evelianti Saputri,S.Kep.,M.KM



## 2. Lampiran

Surat Izin Penelitian dari Fakultas



# UNIVERSITAS NASIONAL FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jl. Harsono RM No. 1 Ragunan, Jakarta Selatan 12550, Telp. 27870882  
Website: [www.unas.ac.id](http://www.unas.ac.id); Email: [fikes@civitas.unas.ac.id](mailto:fikes@civitas.unas.ac.id)

Jakarta, 08 November 2022

Nomor : 744/D/SP/FIKES/XI/2022  
Lampiran : -  
Perihal : **Izin Studi Pendahuluan dan Penelitian**

KepadaYth : Kepala Kesbangpol Kota Depok.  
Gedung Dibaleka 1 Lt. 4, Depok, Kec. Pancoran Mas Kota Depok Jawa Barat.

Dengan hormat,

Pimpinan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional Jakarta dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Anes Rahmawati  
NPM : 194201516025  
Program Studi : Keperawatan  
No. Teleponi/HP : 0895-4129-27859  
Tanggal Penelitian : 04 Desember 2022 – 04 Januari 2023

Mahasiswa tersebut bermaksud melakukan Studi Pendahuluan dan Penelitian yang diperlukan dalam rangka penulisan skripsi dengan judul : **Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Gastritis Pada Usia Dewasa Di Kelurahan Krukut Kota Depok Tahun 2022**. Adapun sebagai pembimbing skripsi mahasiswa tersebut, yaitu :

Pembimbing 1 : Ns. Mita Evelianti Saputri, M.KM.  
Pembimbing 2 : Ns. Intan Asri Nurani, Sp. Kep., Kom.

Sehubungan dengan hal tersebut mohon kiranya Bapak/Ibu dapat memberikan bantuan.

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.

Dekan,

Dr. Retno Widowati, M. Si.

### 3. Lampiran

#### Surat Balasan Dinas Kesehatan

**KOTA DEPOK**

**PEMERINTAH KOTA DEPOK  
DINAS KESEHATAN**

Jl. Margonda Raya No. 54, Gedung Dibaleka II Lt. 3 Depok 16431,  
Telp. (021) 29402281, Fax. (021) 29402281,  
Portal : <https://dinkes.depok.go.id> e-mail : [dinkes@depok.go.id](mailto:dinkes@depok.go.id)

---

**SURAT KETERANGAN**  
Nomor : 070/6134 –Umum

Berdasarkan surat dari Universitas Nasional Fakultas Ilmu Kesehatan Nomor: 785/D/SP/FIKES/XI/2022, Tanggal 09 November 2022, Perihal: Izin Studi Pendahuluan dan Penelitian, untuk itu kami yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : dr. Rani Martina  
NIP : 19650307 199003 2005  
Jabatan : Sekretaris Dinas

Menerangkan bahwa kami dapat menerima:

Nama/ NPM : Anes Rahmawati /194201516025  
No. HP : 0895 4129 27859  
Program Studi : Keperawatan  
Judul/ Tema : Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Gastritis Pada Usia Dewasa Di Kelurahan Krukut Kota Depok Tahun 2022  
Lokasi : Dinas Kesehatan Kota Depok

Untuk melakukan Izin Studi Pendahuluan dan Penelitian pada November s.d November 2022. Surat Keterangan ini dibuat untuk **menjadi dasar penerbitan Rekomendasi dari Kantor Kesbangpol Kota Depok.**

Dikeluarkan di : Depok  
Pada tanggal : 17 November 2022

a.n KEPALA DINAS KESEHATAN KOTA DEPOK

Ditandatangani Secara Elektronik Oleh:  
Sekretaris pada Dinas Kesehatan

**dr. RANI MARTINA**  
Pembina Tk.I,IV/b

*Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE), Badan Siber dan Sandi Negara*



## Surat Balasan Kesbangpol

**PEMERINTAH KOTA DEPOK**  
**BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK**  
Komplek Balaikota Depok, Gedung Dibaleka I Lantai IV,  
Jl. Margonda Raya No. 54 Telepon : 021-2941 2287  
Faximile : 021-2941 2287 Website : kesbangpol.depok.go.id Email : badankesbangpol.depok@gmail.com  
Kota Depok, Jawa Barat – 16431

---

**REKOMENDASI PENELITIAN**  
Nomor : 071/1606 – Bakesbangpol

a. Dasar : 1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 7 Tahun 2014 Tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011 Tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian.  
2. Peraturan Daerah Kota Depok Nomor 10 Tahun 2016 Tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kota Depok.  
3. Peraturan Walikota Depok Nomor 39 Tahun 2014 Tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Ijin Penelitian/Riset/Pendidikan Sistem Ganda di Kota Depok.  
4. Peraturan Wali Kota Depok Nomor 51 Tahun 2021 Tentang Kedudukan, Susunan Organisasi, Tugas dan Fungsi Serta Tata Kerja Badan Kesatuan Bangsa dan Politik.

b. Menimbang : Memperhatikan Surat dari Dinas Kesehatan Kota Depok / Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional  
Nomor : 070/6134 - Umum  
Tanggal : 17 November 2022  
Perihal : Permohonan Izin Studi Pendahuluan dan Penelitian

**MEMBERITAHUKAN BAHWA :**

a. Nama / NIM : Anes Rahmawati / 194201516025  
b. Alamat : Jl. Galur KP. Utan RT. 003 RW. 006 Kel. Krukut Kec. Limo, Kota Depok  
c. Nomor Telepon : 0895412927859  
d. Judul Penelitian : 1) " Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Gastritis Pada Usia Dewasa di Kelurahan Krukut Kota Depok Tahun 2022 "  
2) Lokasi Penelitian : Kelurahan Krukut Kota Depok  
3) Waktu/Lama Penelitian : 04 Desember 2022 s/d 04 Januari 2023  
4) Anggota Tim Peneliti : -  
5) Bidang Penelitian : Keperawatan  
6) Status Penelitian : Baru

Demikian rekomendasi ini dibuat untuk digunakan seperlynya.  
Depok, 21 November 2022  
a.n. KEPALA **BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK**

**SEKRETARIS**  
  
ANES RAHMAWATI, S. M. Kes  
Pembina Tk. I (IV/b)  
NIP.196712071993012002



Catatan :  
1. Wajib Melaporkan Hasil Riset/ Penelitian/ Survei/ PKL Ke Badan KESBANGPOL dan Dinas/Instansi Tempat Melakukan Riset/ Penelitian/ Survei/ PKL;  
2. Harus Mematuhi Protokol Kesehatan Covid-19;

Surat Balasan Kelurahan

 **PEMERINTAH KOTA DEPOK**  
**KECAMATAN LIMO**  
**KELURAHAN KRUKUT**  
Alamat : Jl. Masjid Daaruttaqwa RT. 004 RW. 007 Krukut Limo – DEPOK 16512

Depok, 30 November 2022

Nomor : 027 / 44 - Sekret  
Sifat : Biasa  
Lampiran : -  
Perihal : **Balasan Surat Izin Studi** di –  
**Pendahuluan dan** Tempat  
**Penelitian**

Kepada :  
Yth. Universitas Nasional  
Fakultas Ilmu Kesehatan

Menindaklanjuti Surat dari Universitas Nasional Fakultas Ilmu Kesehatan Tanggal 08 November 2022 Nomor : 745/D/SP/FIKES/XI/2022 Perihal Izin Studi Pendahuluan dan Penelitian, maka dari itu kami mengizinkan saudara :

Nama : Anes Rahmawati  
NPM : 194201516025  
Program Studi : Keperawatan  
No. Telepon : 0895412927859  
Tanggal Penelitian : 04 Desember 2022 – 04 Januari 2023

Untuk melakukan Studi Pendahuluan dan Penelitian yang diperlukan dalam rangka skripsi dengan judul **“Faktor – factor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Gastritis Pada Usia Dewasa Di Kelurahan Krukut Kota Depok Tahun. 2022”** di lingkungan Kelurahan Krukut Kecamatan Limo Kota Depok.

Demikian surat ini disampaikan, atas perhatiannya diucapkan terimakasih.

  
**LURAH KRUKUT,**  
**R. AGUS MOHAMAD. R, S.Kom, M.Si**  
Pembina, IV/a  
NIP. 19750811 200112 1 003



#### 4. Lampiran

### INFORMED CONSENT (LEMBAR PERSETUJUAN) MENJADI RESPONDEN PENELITIAN

Judul : Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian gastritis pada usia dewasa di Kelurahan Krukut Kota Depok tahun 2022

Peneliti : Anes Rahmawati

NPM : 194201516025

Alamat : Fakultas Ilmu Kesehatan Program Studi ilmu keperawatan Universitas Nasional Jakarta.

Saya adalah mahasiswi S1 Ilmu keperawatan Universitas Nasional Jakarta, akan melakukan penelitian tentang "Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian gastritis pada usia dewasa di Kelurahan Krukut Kota Depok tahun 2022". Penelitian ini merupakan salah satu kegiatan dalam menyelesaikan tugas akhir di Fakultas Ilmu Kesehatan Program Studi S1 Ilmu keperawatan Universitas Nasional Jakarta.

Partisipasi responden dalam penelitian ini bersifat sukarela. Identitas pribadi di jamin kerahasiaannya dan semua informasi yang diberikan hanya akan digunakan untuk penelitian ini. Bila terdapat hal yang kurang dimengerti, responden dapat bertanya langsung kepada peneliti dan peneliti akan dengan senang hati memberikan penjelasan. Demikian permohonan ini disampaikan atas bantuan dan partisipasinya saya ucapkan terima kasih.

Depok, 04 Desember 2022

Peneliti

Responden



(Anes Rahmawati)

( )

## 5. Lampiran

### KUESIONER PENELITIAN

#### FAKTOR – FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN GASTRITIS PADA USIA DEWASA DI KELURAHAN KRUKUT KOTA DEPOK TAHUN 2022

##### A. Data Demografi

###### Petunjuk Pengisian :

Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan benar dan beri checklist (✓) pada jawaban yang tepat

Nama Responden :

Kode Responden :

Usia :

Alamat :

Jenis kelamin :  Laki – Laki

Perempuan

Pendidikan terakhir :  Tidak Sekolah

SD

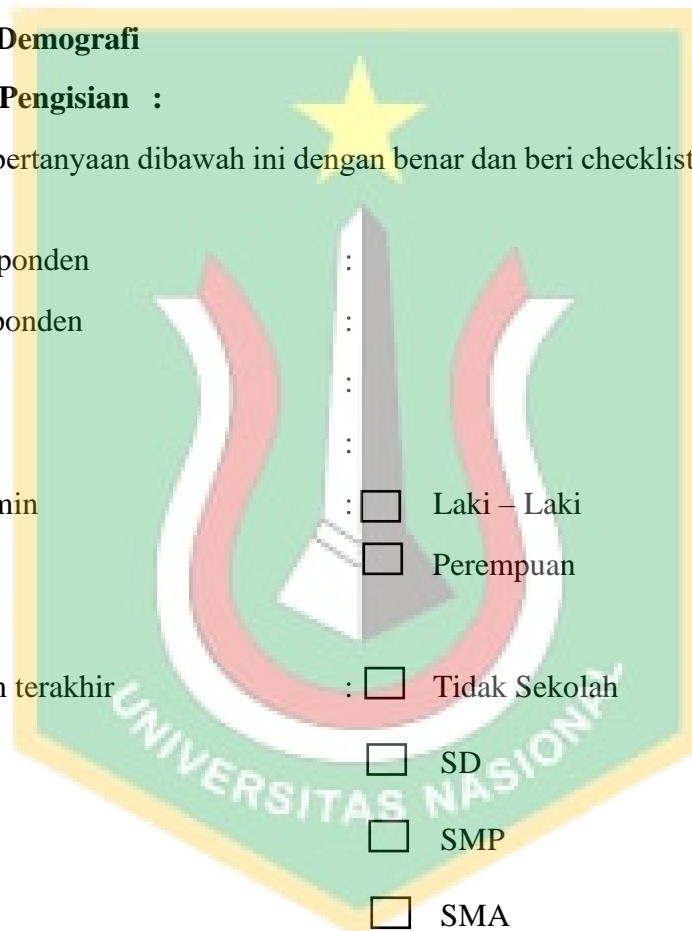
SMP

SMA

Perguruan Tinggi

Status Pekerjaan :  Bekerja

Tidak Bekerja



Kebiasaan Merokok

Apakah Anda memiliki kebiasaan merokok :  Iya  
 Tidak

Penggunaan OAINS

Apakah anda sering mengkonsumsi OAINS seperti  
(Panadol,bodrex,inzana,ponstan,neo rheumachyl) saat sakit?

:  Iya  
 Tidak



## B. Kuesioner Kejadian Gastritis

Petunjuk pengisian

- A. Bacalah pertanyaan dengan hati-hati sehingga anda dapat mengerti
- B. Pilihlah salah satu jawaban anda dengan cara memberi tanda checklist (√) Pada tempat yang tersedia sesuai dengan satu jawaban yang saudara Pilih.
- C. Setiap nomer hanya boleh diisi dengan satu jawaban.
- D. Setiap jawaban dimohon untuk memberikan jawaban yang jujur.
- E. Harap mengisi seluruh jawaban yang ada dalam kuesioner ini dan Pastikan tidak ada yang terlewati).

No	Pertanyaan	YA	TIDAK
1.	Apakah anda mempunyai riwayat sakit maag?		
2.	Apakah anda sering merasakan sensasi terbakar di lambung?		
3.	Apakah nafsu makan anda sering menurun?		
4.	Apakah anda sering nyeri ulu hati?		
5.	Apakah anda sering merasa mual?		
6.	Apakah anda sering muntah?		
7.	Apakah perut anda sering terasa kembung?		
8.	Apakah anda sering bersendawa?		
9.	Apakah keluhan penyakit anda kambuh saat makan pedas?		
10.	Apakah keluhan penyakit anda kambuh saat terlambat makan?		

**C. Kuesioner *PERCEIVED STRESS SCALE (PSS)***

Petunjuk Pengisian:

- A. Bacalah pertanyaan dan pernyataan berikut dengan baik
- B. Anda sebagai responden diperbolehkan bertanya kepada peneliti, jika ada pertanyaan/pernyataan yang tidak dimengerti
- C. Lengkapilah identitas terlebih dahulu
- D. Berikan tanda centang (√) pada salah satu pilihan jawaban yang paling sesuai dengan perasaan dan pikiran anda selama satu bulan terakhir
- E. Selamat mengisi dan terima kasih atas kerjasamanya

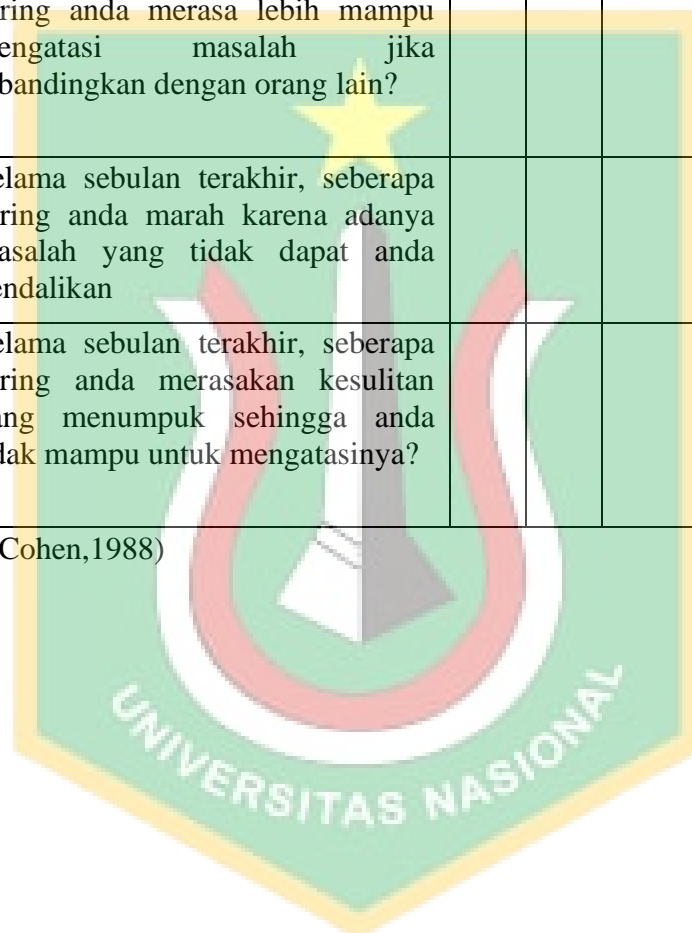
Keterangan:

- Tidak pernah :0
- Hampir tidak pernah (1-2 kali) :1
- Kadang-kadang (3-4 kali) :2
- Hampir sering (5-6 kali) :3
- Sangat sering (Lebih dari 6 kali) :4

No	Pertanyaan	0	1	2	3	4
1.	Selama sebulan terakhir, seberapa sering anda marah karena sesuatu yang tidak terduga?					
2.	Selama sebulan terakhir, seberapa sering anda merasa tidak mampu mengontrol hal-hal yang penting dalam kehidupan anda?					
3.	Selama sebulan terakhir, seberapa sering anda merasa gelisah dan tertekan?					
4.	Selama sebulan terakhir, seberapa sering anda merasa yakin terhadap kemampuan diri untuk mengatasi masalah pribadi?					
5.	Selama sebulan terakhir, seberapa sering anda merasa segala sesuatu yang terjadi sesuai dengan harapan anda?					

6.	Selama sebulan terakhir, seberapa sering anda merasa tidak mampu menyelesaikan hal-hal yang harus dikerjakan?					
7.	Selama sebulan terakhir, seberapa sering anda mampu mengontrol rasa mudah tersinggung dalam kehidupan anda?					
8.	Selama sebulan terakhir, seberapa sering anda merasa lebih mampu mengatasi masalah jika dibandingkan dengan orang lain?					
9.	Selama sebulan terakhir, seberapa sering anda marah karena adanya masalah yang tidak dapat anda kendalikan					
10.	Selama sebulan terakhir, seberapa sering anda merasakan kesulitan yang menumpuk sehingga anda tidak mampu untuk mengatasinya?					

Sumber : (Cohen,1988)



#### D. Kuesioner Pola makan

##### Petunjuk Pengisian

- A. Bacalah pertanyaan dengan hati-hati sehingga anda dapat mengerti
- B. Pilihlah salah satu jawaban anda dengan cara memberi tanda checklist (√) Pada tempat yang tersedia sesuai dengan satu jawaban yang saudara Pilih.
- C. Setiap nomer hanya boleh diisi dengan satu jawaban.
- D. Setiap jawaban dimohon untuk memberikan jawaban yang jujur.
- E. Harap mengisi seluruh jawaban yang ada dalam kuesioner ini dan Pastikan tidak ada yang terlewati).

No	Pertanyaan	YA	TIDAK
1.	Apakah anda makan sebanyak 3 kali dalam sehari?		
2.	Apakah pola makan (sarapan, makan siang, makan malam) anda berjalan secara teratur?		
3.	Apakah sarapan pagi berpengaruh pada aktifitas anda dipagi hari?		
4.	Apakah jam makan anda teratur?		
5.	Apakah anda sering merasa lemas saat tidak sarapan pagi?		
6.	Apakah anda sering mengkonsumsi makanan cepat saji (fast food)?		
7.	Apakah anda sering mengkonsumsi sayur dan buah setiap hari?		
8.	Apakah anda sudah mengkonsumsi air putih sebanyak 2.5 liter di setiap harinya?		
9.	Apakah anda sering mengkonsumsi minuman bersoda?		



## 6. Lampiran

### Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

#### Uji Validitas dan Reliabilitas Kejadian Gastritis

Butir	r Hitung	r Tabel	Kriteria
1.	0,447	0,361	Valid
2.	0,560	0,361	Valid
3.	0,578	0,361	Valid
4.	0,777	0,361	Valid
5.	0,414	0,361	Valid
6.	0,541	0,361	Valid
7.	0,499	0,361	Valid
8.	0,617	0,361	Valid
9.	0,609	0,361	Valid
10.	0,609	0,361	Valid

**Correlations**

	Pertanyaan_1	Pertanyaan_2	Pertanyaan_3	Pertanyaan_4	Pertanyaan_5	Pertanyaan_6	Pertanyaan_7	Pertanyaan_8	Pertanyaan_9	Pertanyaan_10	Total
Pertanyaan_1	Pearson Correlation	1	.193	-.017	.315	.255	.079	.118	.154	.247	.447*
	Sig. (2-tailed)		.307	.928	.080	.174	.679	.534	.417	.189	.013
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Pertanyaan_2	Pearson Correlation	.193	1	.208	.612**	-.129	.136	.272	.247	.260	.560**
	Sig. (2-tailed)	.307		.270	.000	.498	.473	.146	.189	.134	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Pertanyaan_3	Pearson Correlation	-.017	.208	1	.400*	.155	.364*	.036	.368	.385*	.578**
	Sig. (2-tailed)	.928	.270		.028	.414	.048	.849	.097	.036	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Pertanyaan_4	Pearson Correlation	.315	.612**	.400*	1	-.118	.167	.375*	.404*	.539*	.777**
	Sig. (2-tailed)	.080	.000	.028		.534	.379	.041	.027	.002	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Pertanyaan_5	Pearson Correlation	.255	-.129	.155	.118	1	.236	.118	.154	.247	.414*
	Sig. (2-tailed)	.174	.498	.414	.534		.208	.534	.417	.189	.023
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Pertanyaan_6	Pearson Correlation	.079	.136	.364*	.167	.236	1	.333	.471**	.000	.541**
	Sig. (2-tailed)	.679	.473	.048	.379	.208		.072	.009	1.000	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Pertanyaan_7	Pearson Correlation	.118	.272	.036	.375*	.118	.333	1	.404*	.049	.499**
	Sig. (2-tailed)	.534	.146	.849	.041	.534	.072		.027	.787	.005
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Pertanyaan_8	Pearson Correlation	.154	.247	.368	.404*	.154	.471**	.404*	1	.053	.615**
	Sig. (2-tailed)	.417	.189	.097	.027	.417	.009	.027		.782	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Pertanyaan_9	Pearson Correlation	.247	.260	.385*	.539**	.247	.000	.049	.053	1	1.000**
	Sig. (2-tailed)	.189	.134	.036	.002	.189	1.000	.787	.782		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Pertanyaan_10	Pearson Correlation	.247	.260	.385*	.539**	.247	.000	.049	.053	1.000**	1
	Sig. (2-tailed)	.189	.134	.036	.002	.189	1.000	.787	.782	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Total	Pearson Correlation	.447*	.560**	.578**	.777**	.414*	.541**	.499**	.615**	.609**	.609**
	Sig. (2-tailed)	.013	.001	.001	.000	.023	.002	.005	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

\*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).  
 \*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

## Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,755	10

## Uji Validitas dan Reliabilitas Pola Makan

Butir	r Hitung	r Tabel	Kriteria
1.	0,614	0,361	Valid
2.	0,778	0,361	Valid
3.	0,778	0,361	Valid
4.	0,723	0,361	Valid
5.	0,647	0,361	Valid
6.	0,516	0,361	Valid
7.	0,540	0,361	Valid
8.	0,450	0,361	Valid
9.	0,504	0,361	Valid
10.	0,200	0,361	Tidak Valid

**Correlations**

	P_1	P_2	P_3	P_4	P_5	P_6	P_7	P_8	P_9	P_10	TOTAL	
P_1	Pearson Correlation	1	,367*	,367*	,577**	,289	,306	,306	,191	,226	-,123	,614**
	Sig. (2-tailed)		,046	,046	,001	,122	,101	,101	,312	,230	,517	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_2	Pearson Correlation	,367*	1	1,000**	,636**	,783**	,226	,226	-,018	,139	,146	,778**
	Sig. (2-tailed)		,046	,000	,000	,000	,230	,230	,923	,465	,441	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_3	Pearson Correlation	,367*	1,000**	1	,636**	,783**	,226	,226	-,018	,139	,146	,778**
	Sig. (2-tailed)	,046	,000	,000	,000	,000	,230	,230	,923	,465	,441	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_4	Pearson Correlation	,577**	,636**	,636**	1	,700**	,289	,289	,047	,196	-,213	,723**
	Sig. (2-tailed)	,001	,000	,000	,000	,122	,122	,122	,804	,300	,258	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_5	Pearson Correlation	,289	,783**	,783**	,700**	1	,144	,144	-,094	,049	-,053	,647**
	Sig. (2-tailed)	,122	,000	,000	,000	,144	,447	,447	,619	,797	,780	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_6	Pearson Correlation	,306	,226	,226	,289	,144	1	,306	,191	,085	,185	,516**
	Sig. (2-tailed)	,101	,230	,230	,122	,447	,101	,312	,656	,329	,004	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_7	Pearson Correlation	,306	,226	,226	,289	,144	,306	1	,327	,226	,031	,540**
	Sig. (2-tailed)	,101	,230	,230	,122	,447	,101	,077	,230	,872	,002	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_8	Pearson Correlation	,191	-,018	-,018	,047	-,094	,191	,327	1	,813**	,111	,450**
	Sig. (2-tailed)	,312	,923	,923	,804	,619	,312	,077	,000	,560	,513	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_9	Pearson Correlation	,226	,139	,139	,196	,049	,085	,226	,813**	1	-,010	,504**
	Sig. (2-tailed)	,230	,465	,465	,300	,797	,656	,230	,000	,956	,005	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P_10	Pearson Correlation	-,123	,146	,146	-,213	-,053	,185	,031	,111	-,010	1	,200
	Sig. (2-tailed)	,517	,441	,441	,258	,780	,329	,872	,560	,956	,200	,290
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	,614**	,778**	,778**	,723**	,647**	,516**	,540**	,450**	,504**	,200	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,004	,002	,013	,005	,260	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

\* Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

\*\* Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,783	,783	10

No	Variabel	r alpha	r tabel	Kriteria
1.	Kejadian gastritis	0,755	0,361	Reliabel
2.	Pola makan	0,783	0,361	Reliabel



## 7. Lampiran

**Tabel Master Data**

No	Usia	Jenis Kelamin	K.G	KODE	Merokok	OAINS	Stress	KODE	Pola.M	KODE	PK	Usia	PEND
1	44 Tahun	Perempuan	9	1	2	1	10	1	4	2	2	2	4
2	45 Tahun	Laki-Laki	3	2	1	2	8	1	6	1	1	2	4
3	45 Tahun	Laki-Laki	9	1	2	1	24	2	4	2	1	2	4
4	42 Tahun	Perempuan	10	1	2	1	21	2	1	2	2	2	4
5	40 Tahun	Perempuan	8	1	2	1	15	2	2	2	2	2	2
6	35 Tahun	Perempuan	4	2	2	2	25	2	4	1	2	1	2
7	42 Tahun	Laki-Laki	6	1	1	2	12	2	5	2	1	2	4
8	26 Tahun	Laki-Laki	0	1	1	1	17	2	5	2	2	1	4
9	38 Tahun	Laki-Laki	7	1	1	2	21	2	6	2	1	1	2
10	40 Tahun	Laki-Laki	3	2	1	2	14	2	7	1	1	2	2
11	39 Tahun	Laki-Laki	6	1	1	2	14	2	2	2	1	2	3
12	39 Tahun	Perempuan	3	1	2	1	22	2	2	2	2	2	4
13	45 Tahun	Perempuan	6	1	2	2	14	2	4	2	2	2	2
14	37 Tahun	Laki-Laki	7	1	1	2	16	2	4	2	1	2	4
15	40 Tahun	Perempuan	4	2	1	2	19	2	6	1	2	2	3
16	26 Tahun	Perempuan	5	1	2	1	22	2	5	2	2	1	3
17	45 Tahun	Laki-Laki	7	1	1	2	15	2	4	2	1	2	2
18	43 Tahun	Perempuan	4	2	1	2	22	2	9	1	1	2	2
19	45 Tahun	Laki-Laki	5	1	1	1	13	1	3	2	1	2	4
20	32 Tahun	Laki-Laki	7	1	1	1	21	2	5	2	1	1	4
21	40 Tahun	Perempuan	6	1	2	1	20	2	5	2	1	2	4
22	26 Tahun	Perempuan	6	1	2	1	26	2	3	2	2	1	3
23	32 Tahun	Perempuan	7	1	2	1	23	2	6	1	2	1	3
24	44 Tahun	Laki-Laki	8	1	1	1	14	2	5	2	1	2	4
25	39 Tahun	Perempuan	7	1	2	1	21	2	1	2	2	2	4
26	34 Tahun	Perempuan	5	1	1	1	23	2	5	2	2	1	3
27	34 Tahun	Laki-Laki	7	1	1	1	11	1	5	2	1	1	3
28	30 Tahun	Laki-Laki	10	1	1	1	21	2	3	2	1	1	5
29	33 Tahun	Laki-Laki	5	1	1	1	12	1	2	2	1	1	4
30	37 Tahun	Perempuan	9	1	1	1	14	2	5	2	2	2	3
31	44 Tahun	Perempuan	9	1	2	1	21	2	3	2	2	2	4
32	28 Tahun	Perempuan	9	1	2	1	21	2	3	2	2	1	3
33	44 Tahun	Perempuan	9	1	2	1	13	1	5	2	2	2	4
34	37 Tahun	Perempuan	8	1	2	1	21	2	8	1	2	2	3
35	39 Tahun	Laki-Laki	3	2	1	2	12	1	6	1	1	2	4
36	30 Tahun	Laki-Laki	7	1	1	1	16	2	5	2	1	1	3

37	26 Tahun	Perempuan	1	1	2	1	28	3	3	2	1	1	4
38	45 Tahun	Perempuan	10	1	2	1	20	2	3	2	1	2	3
39	45 Tahun	Laki-Laki	5	1	1	1	22	2	3	2	1	2	2
40	32 Tahun	Perempuan	5	1	2	2	14	2	2	2	2	1	3
41	28 Tahun	Laki-Laki	4	2	1	2	3	1	7	1	2	1	4
42	26 Tahun	Laki-Laki	3	2	1	2	2	1	2	2	2	1	5
43	31 Tahun	Laki-Laki	5	1	1	2	16	2	4	2	2	1	5
44	41 Tahun	Laki-Laki	5	1	1	1	15	2	2	2	1	2	3
45	26 Tahun	Laki-Laki	5	1	1	2	4	1	1	2	2	1	4
46	26 Tahun	Laki-Laki	2	2	1	2	15	2	6	1	2	1	5
47	27 Tahun	Laki-Laki	5	1	2	1	6	1	2	2	2	1	4
48	32 Tahun	Perempuan	4	2	2	1	7	1	9	1	1	1	5
49	35 Tahun	Laki-Laki	9	1	1	1	13	1	2	2	1	1	4
50	33 Tahun	Perempuan	8	1	2	1	17	2	5	2	2	1	3
51	45 Tahun	Perempuan	2	2	2	1	9	1	9	1	2	2	1
52	31 Tahun	Laki-Laki	6	1	1	1	21	2	4	2	1	1	5
53	43 Tahun	Perempuan	7	1	2	1	15	2	4	2	2	2	2
54	26 Tahun	Perempuan	4	2	1	2	20	2	4	2	1	1	2
55	33 Tahun	Perempuan	2	2	2	2	14	2	8	1	1	1	3
56	30 Tahun	Laki-Laki	5	1	1	2	17	2	4	2	2	1	2
57	42 Tahun	Perempuan	5	1	2	1	9	1	5	2	2	2	4
58	44 Tahun	Laki-Laki	0	2	1	2	8	1	5	1	1	2	4
59	30 Tahun	Laki-Laki	8	1	1	1	8	1	7	2	1	1	3
60	27 Tahun	Perempuan	4	2	2	2	27	3	7	1	2	1	4
61	44 Tahun	Laki-Laki	6	1	1	1	5	1	5	2	1	2	5
62	45 Tahun	Perempuan	5	1	2	1	18	2	3	2	2	2	1
63	38 Tahun	Perempuan	2	2	2	2	19	2	5	2	2	2	5
64	43 Tahun	Laki-Laki	8	1	1	1	24	2	2	2	1	2	4
65	45 Tahun	Perempuan	7	1	2	1	18	2	3	2	2	2	3
66	41 Tahun	Perempuan	5	1	2	1	19	2	5	2	2	2	3
67	37 Tahun	Perempuan	3	2	2	2	15	2	6	1	2	2	2
68	42 Tahun	Perempuan	6	1	2	1	15	2	4	2	2	2	3
69	40 Tahun	Perempuan	6	1	2	1	19	2	5	2	2	2	4
70	35 Tahun	Perempuan	8	1	2	1	12	2	6	1	1	1	4
71	40 Tahun	Perempuan	4	2	2	2	15	2	7	1	1	2	3
72	44 Tahun	Laki-Laki	5	1	1	1	11	2	4	2	1	2	4
73	41 Tahun	Perempuan	7	1	2	1	20	2	2	2	1	2	4
74	45 Tahun	Perempuan	0	2	2	2	8	1	7	1	1	2	3
75	37 Tahun	Perempuan	6	1	1	1	9	1	3	2	1	2	4
76	27 Tahun	Perempuan	6	1	2	1	17	2	5	2	2	1	4
77	28 Tahun	Laki-Laki	5	1	1	1	15	2	4	2	1	1	4

78	35 Tahun	Perempuan	7	1	2	1	7	1	3	2	1	1	3
79	26 Tahun	Laki-Laki	6	1	1	1	18	2	5	2	1	1	4
80	29 Tahun	Perempuan	5	1	2	1	20	2	3	2	2	1	4
81	37 Tahun	Laki-Laki	4	1	1	2	8	1	4	2	1	2	4
82	28 Tahun	Perempuan	7	2	2	2	11	1	4	1	1	1	4
83	26 Tahun	Perempuan	5	1	2	2	20	2	5	2	1	1	4
84	29 Tahun	Perempuan	7	1	2	1	15	2	8	2	1	1	4
85	26 Tahun	Perempuan	7	1	2	1	12	1	3	2	2	1	4
86	31 Tahun	Laki-Laki	0	2	2	2	8	1	7	1	2	1	4
87	33 Tahun	Laki-Laki	4	2	1	2	8	1	9	1	1	1	4
88	42 Tahun	Laki-Laki	5	1	1	1	19	2	4	2	1	2	3
89	35 Tahun	Laki-Laki	0	2	1	2	20	2	8	1	1	1	4



## 8. Lampiran

### Hasil Olah Data SPSS

#### Frequency

<b>Jenis kelamin</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	40	44,9	44,9	44,9
	Perempuan	49	55,1	55,1	100,0
	Total	89	100,0	100,0	

<b>Pekerjaan</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Bekerja	47	52,8	52,8	52,8
	Tidak bekerja	42	47,2	47,2	100,0
	Total	89	100,0	100,0	

<b>Usia</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Dewasa Awal	43	48,3	48,3	48,3
	Dewasa Akhir	46	51,7	51,7	100,0
	Total	89	100,0	100,0	

<b>Pendidikan</b>					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak sekolah	2	2,2	2,2	2,2
	SD	12	13,5	13,5	15,7
	SMP	24	27,0	27,0	42,7
	SMA	43	48,3	48,3	91,0
	Perguruan tinggi	8	9,0	9,0	100,0
	Total	89	100,0	100,0	



### Merokok

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	iya merokok	43	48,3	48,3	48,3
	Tidak merokok	46	51,7	51,7	100,0
Total		89	100,0	100,0	

### Stress

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	stress ringan	33	37,1	37,1	37,1
	stress sedang	54	60,7	60,7	97,8
	stress berat	2	2,2	2,2	100,0
Total		89	100,0	100,0	

### Pola makan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	baik	23	25,8	25,8	25,8
	buruk	66	74,2	74,2	100,0
Total		89	100,0	100,0	

### Penggunaan OAINS

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	iya menggunakan	56	62,9	62,9	62,9
	Tidak menggunakan	33	37,1	37,1	100,0
Total		89	100,0	100,0	

### Kejadian Gastritis

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	iya	66	74,2	74,2	74,2
	Tidak	23	25,8	25,8	100,0
Total		89	100,0	100,0	

## Merokok\*kejadian gastritis

### Crosstab

		Kejadian Gastritis		Total	
		iya	Tidak		
Merokok	iya merokok	Count	31	12	43
		% within Merokok	72,1%	27,9%	100,0%
	Tidak merokok	Count	35	11	46
		% within Merokok	76,1%	23,9%	100,0%
Total		Count	66	23	89
		% within Merokok	74,2%	25,8%	100,0%

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,185 <sup>a</sup>	1	,667		
Continuity Correction <sup>b</sup>	,035	1	,851		
Likelihood Ratio	,185	1	,667		
Fisher's Exact Test				,809	,425
Linear-by-Linear Association	,183	1	,669		
N of Valid Cases	89				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 11,11.

b. Computed only for a 2x2 table

### Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Merokok (iya merokok / Tidak merokok)	,812	,314	2,100
For cohort Kejadian Gastritis = iya	,948	,740	1,213
For cohort Kejadian Gastritis = Tidak	1,167	,577	2,361
N of Valid Cases	89		

## Stress\*kejadian gastritis

### Stress \* Kejadian gastritis Crosstabulation

		Kejadian gastritis		Total	
		iya gastritis	Tidak gastritis		
Stress	stress ringan	Count	20	13	33
		% within Stress	60,6%	39,4%	100,0%
	stress sedang	Count	45	9	54
		% within Stress	83,3%	16,7%	100,0%
	stress berat	Count	1	1	2
		% within Stress	50,0%	50,0%	100,0%
Total		Count	66	23	89
		% within Stress	74,2%	25,8%	100,0%

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	6,144 <sup>a</sup>	2	,046
Likelihood Ratio	6,025	2	,049
Linear-by-Linear Association	3,392	1	,066
N of Valid Cases	89		

a. 2 cells (33,3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,52.

### Risk Estimate

Value

**Odds Ratio for Stress (stress ringan / stress sedang)**

a. Risk Estimate statistics cannot be computed. They are only computed for a 2\*2 table without empty cells.

**Pola makan\*kejadian gastritis**

**Crosstab**

		Kejadian Gastritis		Total
		iya	Tidak	
Pola makan	baik	Count 3	Count 20	Count 23
		% within Pola makan 13,0%	% within Pola makan 87,0%	% within Pola makan 100,0%
buruk	Count 63	Count 3	Count 66	
		% within Pola makan 95,5%	% within Pola makan 4,5%	% within Pola makan 100,0%
Total	Count 66	Count 23	Count 89	
		% within Pola makan 74,2%	% within Pola makan 25,8%	% within Pola makan 100,0%

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	60,445 <sup>a</sup>	1	,000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	56,221	1	,000		
Likelihood Ratio	59,491	1	,000		
Fisher's Exact Test				,000	,000
Linear-by-Linear Association	59,766	1	,000		
N of Valid Cases	89				

a. 0 cells (0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5,94.

b. Computed only for a 2x2 table

### Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Pola makan (baik / buruk)	,007	,001	,038
For cohort Kejadian Gastritis = iya	,137	,048	,393
For cohort Kejadian Gastritis = Tidak	19,130	6,262	58,447
N of Valid Cases	89		

### Penggunaan OAINS\*kejadian gastritis

		Kejadian Gastritis		Total
		iya	Tidak	
Penggunaan OAINS	iya menggunakan	Count 54	2	56
		% within Penggunaan OAINS 96,4%	3,6%	100,0%
Tidak menggunakan		Count 12	21	33
		% within Penggunaan OAINS 36,4%	63,6%	100,0%
Total		Count 66	23	89
		% within Penggunaan OAINS 74,2%	25,8%	100,0%

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Continuity Correction <sup>b</sup>	36,018	1	,000		
Likelihood Ratio	41,192	1	,000		
Fisher's Exact Test				,000	,000
Linear-by-Linear Association	38,650	1	,000		
N of Valid Cases	89				

a. 0 cells (0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 8,53.

b. Computed only for a 2x2 table

### Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Penggunaan OAINS (iya menggunakan / Tidak menggunakan)	47,250	9,737	229,289
For cohort Kejadian Gastritis = iya	2,652	1,684	4,176
For cohort Kejadian Gastritis = Tidak	,056	,014	,224
N of Valid Cases	89		

## 9. Lampiran

### Bukti Foto Kegiatan Penelitian



## 10. Lampiran

### Biodata Penulis



Nama : Anes Rahmawati

Npm : 194201516025

Alamat : Jl.Raya Krukut Gg Dinamis 2 Rt 03/Rw 04

No.HP aktif : 0895412927859

Email aktif : anesrahmawati21@gmail.com

Pendidikan Formal :

2005-2006 :TK BAIT AL-HIKMAH

2007-2013 :SD NEGERI 03 KRUKUT

2013-2016 :SMP NEGERI 131 JAKARTA

2016-2019 :SMK CITRA NEGARA DEPOK

2019-2023 :UNIVERSITAS NASIONAL JAKARTA



Jakarta,30 Januari 2023

Anes Rahmawati



## 11. Lampiran Hasil Cek Tunitin

Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian gastritis pada usia dewasa di kelurahan Krukut kota Depok tahun 2022

ORIGINALITY REPORT

**28%** SIMILARITY INDEX      **29%** INTERNET SOURCES      **13%** PUBLICATIONS      **13%** STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	<a href="http://jom.htp.ac.id">jom.htp.ac.id</a> Internet Source	1%
2	<a href="http://repository.upnvj.ac.id">repository.upnvj.ac.id</a> Internet Source	1%
3	<a href="http://digilib.unisayogya.ac.id">digilib.unisayogya.ac.id</a> Internet Source	1%
4	<a href="http://jurnal.poltekkespalembang.ac.id">jurnal.poltekkespalembang.ac.id</a> Internet Source	1%
5	<a href="http://journal.ukmc.ac.id">journal.ukmc.ac.id</a> Internet Source	1%
6	<a href="http://repositori.uin-alauddin.ac.id">repositori.uin-alauddin.ac.id</a> Internet Source	1%
7	<a href="http://core.ac.uk">core.ac.uk</a> Internet Source	1%
8	<a href="http://media.neliti.com">media.neliti.com</a> Internet Source	1%
9	<a href="http://eprints.uad.ac.id">eprints.uad.ac.id</a> Internet Source	1%



10	<a href="http://repository.unas.ac.id">repository.unas.ac.id</a> Internet Source	1%
11	<a href="http://jurnal.ar-raniry.ac.id">jurnal.ar-raniry.ac.id</a> Internet Source	1%
12	<a href="http://repository.uinsu.ac.id">repository.uinsu.ac.id</a> Internet Source	1%
13	<a href="http://123dok.com">123dok.com</a> Internet Source	<1%
14	<a href="http://adoc.pub">adoc.pub</a> Internet Source	<1%
15	<a href="http://id.123dok.com">id.123dok.com</a> Internet Source	<1%
16	<a href="http://ejournal.medistra.ac.id">ejournal.medistra.ac.id</a> Internet Source	<1%
17	<a href="http://ejournal.unaja.ac.id">ejournal.unaja.ac.id</a> Internet Source	<1%
18	<a href="http://repository.stikes-bhm.ac.id">repository.stikes-bhm.ac.id</a> Internet Source	<1%
19	<a href="http://repository.usd.ac.id">repository.usd.ac.id</a> Internet Source	<1%
20	<a href="http://www.e-journal.akperakbid-bhaktihusada.ac.id">www.e-journal.akperakbid-bhaktihusada.ac.id</a> Internet Source	<1%
21	<a href="http://arista7.weebly.com">arista7.weebly.com</a> Internet Source	<1%

22	<a href="http://repository.poltekkes-kdi.ac.id">repository.poltekkes-kdi.ac.id</a> Internet Source	<1 %
23	<a href="http://pujimulyanie.blogspot.com">pujimulyanie.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %
24	<a href="http://docobook.com">docobook.com</a> Internet Source	<1 %
25	<a href="http://jurnal.uinsu.ac.id">jurnal.uinsu.ac.id</a> Internet Source	<1 %
26	<a href="http://jurnal.unismuhpalu.ac.id">jurnal.unismuhpalu.ac.id</a> Internet Source	<1 %
27	<a href="http://docplayer.info">docplayer.info</a> Internet Source	<1 %
28	<a href="http://stikesmuh-pringsewu.ac.id">stikesmuh-pringsewu.ac.id</a> Internet Source	<1 %
29	<a href="http://ejurnal-mapalus-unima.ac.id">ejurnal-mapalus-unima.ac.id</a> Internet Source	<1 %
30	<a href="http://eprints.iain-surakarta.ac.id">eprints.iain-surakarta.ac.id</a> Internet Source	<1 %
31	<a href="http://www.slideshare.net">www.slideshare.net</a> Internet Source	<1 %
32	Submitted to Universitas Muhammadiyah Yogyakarta Student Paper	<1 %
33	<a href="http://kmardiyani.blogspot.com">kmardiyani.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %

		<1 %
34	publikasi.unitri.ac.id Internet Source	<1 %
35	openjurnal.unmuhpkn.ac.id Internet Source	<1 %
36	repository.stei.ac.id Internet Source	<1 %
37	Submitted to Sriwijaya University Student Paper	<1 %
38	Submitted to Universitas Jambi Student Paper	<1 %
39	www.scribd.com Internet Source	<1 %
40	eprints.kertacendekia.ac.id Internet Source	<1 %
41	repository.helvetia.ac.id Internet Source	<1 %
42	repository.poltekkes-denpasar.ac.id Internet Source	<1 %
43	Clinton Antony, Christine Christine, Suhartina Suhartina, Sri Lestari Ramadhani Nasution. "RELATIONSHIP BETWEEN STRESS FACTORS AND GASTRITIS IN STUDENTS OF PRIMA	<1 %

INDONESIA UNIVERCITY", Jambura Journal of  
Health Sciences and Research, 2021

Publication

44	<a href="http://jurnal.unigal.ac.id">jurnal.unigal.ac.id</a> Internet Source	<1%
45	<a href="http://repository.utu.ac.id">repository.utu.ac.id</a> Internet Source	<1%
46	<a href="http://e-campus.iainbukittinggi.ac.id">e-campus.iainbukittinggi.ac.id</a> Internet Source	<1%
47	<a href="http://eprints.unisa-bandung.ac.id">eprints.unisa-bandung.ac.id</a> Internet Source	<1%
48	<a href="http://repository.unfari.ac.id">repository.unfari.ac.id</a> Internet Source	<1%
49	<a href="http://www.pelajaran.co.id">www.pelajaran.co.id</a> Internet Source	<1%
50	<a href="http://download.garuda.ristekdikti.go.id">download.garuda.ristekdikti.go.id</a> Internet Source	<1%
51	<a href="http://repository.poltekkes-tjk.ac.id">repository.poltekkes-tjk.ac.id</a> Internet Source	<1%
52	<a href="http://www.jatengkota.com">www.jatengkota.com</a> Internet Source	<1%
53	Submitted to Universitas Islam Indonesia Student Paper	<1%

54	Submitted to University of the Philippines - Manila Student Paper	<1 %
55	eprints.undip.ac.id Internet Source	<1 %
56	Submitted to Universitas Dian Nuswantoro Student Paper	<1 %
57	repository.lppm.unila.ac.id Internet Source	<1 %
58	sanusingawi.blogspot.com Internet Source	<1 %
59	scholar.unand.ac.id Internet Source	<1 %
60	text-id.123dok.com Internet Source	<1 %
61	www.neliti.com Internet Source	<1 %
62	digilib.ukh.ac.id Internet Source	<1 %
63	ejournal.poltekkes-smg.ac.id Internet Source	<1 %
64	es.scribd.com Internet Source	<1 %
65	Submitted to Universitas Diponegoro	

		< 1 %
66	Submitted to Universitas Nasional Student Paper	< 1 %
67	Ernawati Siagian. "Hubungan Kecanduan Game Online dengan Minat Belajar Anak Usia Sekolah di Masa Pandemi Covid-19", Jurnal Basicedu, 2022 Publication	< 1 %
68	repository.stikesawalbrospekanbaru.ac.id Internet Source	< 1 %
69	repository.trisakti.ac.id Internet Source	< 1 %
70	Submitted to Universitas Pelita Harapan Student Paper	< 1 %
71	jnk.phb.ac.id Internet Source	< 1 %
72	www.repository.poltekkes-kdi.ac.id Internet Source	< 1 %
73	repo.stikesicme-jbg.ac.id Internet Source	< 1 %
74	repository.itekes-bali.ac.id Internet Source	< 1 %
75	jurnal.usahidsolo.ac.id Internet Source	< 1 %



76	repository.upi.edu Internet Source	<1 %
77	aksiologi.org Internet Source	<1 %
78	atlantazombie.com Internet Source	<1 %
79	faktorgastritis.blogspot.com Internet Source	<1 %
80	Submitted to Forum Komunikasi Perpustakaan Perguruan Tinggi Kristen Indonesia (FKPPTKI) Student Paper	<1 %
81	Submitted to iGroup Student Paper	<1 %
82	Submitted to Forum Perpustakaan Perguruan Tinggi Indonesia Jawa Timur Student Paper	<1 %
83	Submitted to LL DIKTI IX Turnitin Consortium Part II Student Paper	<1 %
84	Submitted to University of Muhammadiyah Malang Student Paper	<1 %
85	Submitted to fkunisba Student Paper	<1 %

86	<a href="http://jos.unsoed.ac.id">jos.unsoed.ac.id</a> Internet Source	<1%
87	<a href="http://journals.umkt.ac.id">journals.umkt.ac.id</a> Internet Source	<1%
88	<a href="http://repositori.usu.ac.id">repositori.usu.ac.id</a> Internet Source	<1%
89	<a href="http://repository2.unw.ac.id">repository2.unw.ac.id</a> Internet Source	<1%
90	<a href="http://www.borneonews.co.id">www.borneonews.co.id</a> Internet Source	<1%
91	Submitted to Academic Library Consortium Student Paper	<1%
92	<a href="http://etheses.iainkediri.ac.id">etheses.iainkediri.ac.id</a> Internet Source	<1%
93	<a href="http://www.ejurnalmalahayati.ac.id">www.ejurnalmalahayati.ac.id</a> Internet Source	<1%

