

Lampiran 1

Surat Izin Penelitian



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAKARTA
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jalan Limo Raya, Limo, Depok 16515
Telp/Fax. 021-7546772 / 021-7656971, Fax. 021-7656904
Laman: <http://www.feb.upnvj.ac.id>, Email: upnvj@upnvj.ac.id

Nomor : 2661/ONL/UN61.16/FIKES/2023

11 Mei 2023

Perihal : Permohonan Izin Penelitian dan Pengambilan Data

Yth. Pengelola Pasar Tradisional Jombang
Perseroan Pembangunan Investasi Tangerang Selatan
(BUMD)
di Tempat

Berdasarkan Keputusan Rektor UPN "Veteran" Jakarta Nomor: 657/UN61.0/AK.02/2022 tanggal 11 April 2022 tentang Kalender Akademik UPN "Veteran" Jakarta TA. 2022/2023.

Sehubungan dengan dasar di atas disampaikan permohonan kesediaan Pengelola Pasar Tradisional Jombang berkenan memberikan izin kepada mahasiswa kami Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Sarjana Fakultas Ilmu Kesehatan UPN "Veteran" Jakarta untuk melaksanakan Penelitian dan Pengambilan Data sebagai salah satu syarat penyelesaian tugas akhir kepada:

Nama : Tiara Faudylawati
NRP : 1910713136
Program Studi : Kesehatan Masyarakat
Judul : **Penilaian Pasar Sehat di Pasar Tradisional Jombang dan Pasar Modern Bintaro Tahun 2023**
E-mail : tiarafaudylawati@upnvj.ac.id
Telp/Hp : 081211671952

Demikian permohonan ini diajukan, atas perkenaan dan kerjasamanya diucapkan terimakasih.

Wakil Dekan
Bidang Akademik



Tembusan Yth :
Dekan Fikes Sebagai Laporan

Faizik Mar'usman, S.Gz, M.Pd, M.Gizi
NIP. 198703272021211001

Tiara Faudylawati, 2023

**PENILAIAN PASAR SEHAT DI PASAR TRADISIONAL JOMBANG DAN PASAR MODERN BINTARO
TAHUN 2023**

UPN "Veteran" Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Sarjana
[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id]

Lanjutan



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN” JAKARTA
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jalan Limo Raya, Limo, Depok 16515
Telp/Fax. 021-7546772 / 021-7656971. Fax. 021-7656904
Laman: <http://www.feb.upnvj.ac.id>, Email: upnvj@upnvj.ac.id

Nomor : 2661/ONL/UN61.16/FIKES/2023

11 Mei 2023

Perihal : Permohonan Izin Penelitian dan Pengambilan Data

Yth. Pengelola Pasar Modern Bintaro
PT. Jaya Real Property, Tbk
di Tempat

Berdasarkan Keputusan Rektor UPN “Veteran” Jakarta Nomor: 657/UN61.0/AK.02/2022 tanggal 11 April 2022 tentang Kalender Akademik UPN “Veteran” Jakarta TA. 2022/2023.

Sehubungan dengan dasar di atas disampaikan permohonan kesediaan Pengelola Pasar Modern Bintaro berkenan memberikan izin kepada mahasiswa kami Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Sarjana Fakultas Ilmu Kesehatan UPN “Veteran” Jakarta untuk melaksanakan Penelitian dan Pengambilan Data sebagai salah satu syarat penyelesaian tugas akhir kepada:

Nama : Tiara Faudylawati
NRP : 1910713136
Program Studi : Kesehatan Masyarakat
Judul : **Penilaian Pasar Sehat di Pasar Tradisional Jombang dan Pasar Modern Bintaro Tahun 2023**
E-mail : tiarafaudylawati@upnvj.ac.id
Telp/Hp : 081211671952

Demikian permohonan ini diajukan, atas perkenaan dan kerjasamanya diucapkan terimakasih.

Wakil Dekan
Bidang Akademik



Tembusan Yth :
Dekan Fikes Sebagai Laporan

Fachri Marhusman, S.Gz, M.Pd, M.Gizi
NIP. 198703272021211001

Tiara Faudylawati, 2023

PENILAIAN PASAR SEHAT DI PASAR TRADISIONAL JOMBANG DAN PASAR MODERN BINTARO TAHUN 2023

UPN “Veteran” Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Sarjana
[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id]

Lampiran 2

Surat Pengajuan *Ethical Clearance*

SURAT PENGANTAR

Tangerang Selatan, 25 Mei 2023

Yth. Ketua KEPK FKM
Universitas Muhammadiyah Jakarta

Saya yang bertandatangan dibawah ini mengajukan permohonan kaji etik :

Nama : Tiara Faudylawati
NPM : 1910713136
Jenjang : S1 – Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jakarta
Program Studi : Kesehatan Masyarakat
Fakultas : Ilmu Kesehatan
Judul Penelitian : Penilaian Pasar Sehat di Pasar Tradisional Jombang dan Pasar Modern Bintaro Tahun 2023

Pembimbing : Dr. Fajaria Nurcandra, S.K.M., M. Epid

Demikian surat permohonan ini saya buat dengan sebenarnya, atas perhatiannya saya ucapkan terima kasih.

Mengetahui,
Pembimbing



(Dr. Fajaria Nurcandra, S.K.M., M. Epid)

Pengusul



(Tiara Faudylawati)

Tiara Faudylawati, 2023

PENILAIAN PASAR SEHAT DI PASAR TRADISIONAL JOMBANG DAN PASAR MODERN BINTARO TAHUN 2023

UPN “Veteran” Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Sarjana
[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id]

Lampiran 3

Surat Persetujuan *Ethical Clearance*



**Komisi Etik Penelitian Kesehatan
Fakultas Kesehatan Masyarakat
Universitas Muhammadiyah Jakarta**

Jalan KH. Ahmad Dahlan, Cirendeu, Ciputat, Tangerang Selatan
<https://etik-fkm.umj.ac.id/>

**KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
"ETHICAL EXEMPTION"**

No.10.133.B/KEPK-FKMUMJ/V/2023

Protokol penelitian versi 1 yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : Tiara Faudylawati
Principal In Investigator

Nama Institusi : Universitas Pembangunan Nasional
"Veteran" Jakarta
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

"Penilaian Pasar Sehat di Pasar Tradisional Jombang dan Pasar Modern Bintaro Tahun 2023"

"Assessment of Healthy Markets in Jombang Traditional Markets and Modern Bintaro Markets in 2023"

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 31 Mei 2023 sampai dengan tanggal 31 Mei 2024.

This declaration of ethics applies during the period May 31, 2023 until May 31, 2024.



May 31, 2023
Professor and Chairperson,

Nurmalia Lusida, SKM, MKM

Tiara Faudylawati, 2023

**PENILAIAN PASAR SEHAT DI PASAR TRADISIONAL JOMBANG DAN PASAR MODERN BINTARO
TAHUN 2023**

UPN "Veteran" Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Sarjana
[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id]

Lampiran 4

Penjelasan Sebelum Persetujuan (PSP)

PENJELASAN SEBELUM PERSETUJUAN UNTUK MENGIKUTI PENELITIAN

Assalamu 'alikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Nama saya Tiara Faudylawati salah satu Mahasiswa Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Sarjana, Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jakarta, akan melakukan penelitian dengan judul "Penilaian Pasar Sehat di Pasar Tradisional Jombang dan Pasar Modern Bintaro Tahun 2023". Penelitian ini dilatarbelakangi karena masih terdapat beberapa kondisi kurang baik di kedua pasar tersebut yang belum memenuhi standar baku mutu kesehatan sebagai pasar sehat yang ditetapkan pada Peraturan Kementerian Kesehatan Nomor 17 Tahun 2020 tentang pasar sehat. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui secara mendalam mengenai kesehatan yang ada di kedua pasar tersebut yaitu Pasar Tradisional Jombang dan Pasar Modern Bintaro Tahun 2023.

Responden yang terlibat dalam penelitian ini adalah pengelola pasar dan pedagang yang ada di Pasar Tradisional Jombang dan Pasar Modern Bintaro. Proses pengambilan data dilakukan secara observasi menggunakan lembar *checklist* yang berpedoman pada Peraturan Kementerian Kesehatan Nomor 17 Tahun 2020 Tentang Pasar Sehat, melakukan wawancara mendalam kepada pengelola pasar, serta melakukan *Focus Group Discussion* (FDG) dengan para pedagang yang dibagi menjadi beberapa kelompok yaitu berdasarkan usia (usia muda dan usia tua), berdasarkan jenis kelamin (perempuan dan laki-laki) serta berdasarkan jangka waktu (pedagang baru dan pedagang lama).

Responden pada penelitian ini berhak untuk memutuskan bersedia atau tidak bersedia untuk ikut serta dalam penelitian. Jika Anda tidak bersedia untuk mengikuti penelitian ini tidak akan mendapat ancaman dari pihak manapun karena penelitian ini bersifat sukarela dan tidak mengandung unsur keterpaksaan. Dan jika anda bersedia untuk mengikuti penelitian ini saya berterimakasih untuk ketersediaan mengikuti penelitian ini. Informasi yang didapatkan pada penelitian ini akan dirahasiakan untuk menjaga segala data dan informasi yang diberikan. Apabila masih ada kejelasan yang belum dipahami, Bapak/Ibu dapat menanyakan semua perihal terkait penelitian ini secara langsung maupun dapat menghubungi saya (Tiara Faudylawati) dengan nomor telepon/whatsapp 081211671952 dan email Tiarafaudylawati@upnvj.ac.id

Wassalamu 'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Tangerang Selatan, 25 Mei 2023

Tiara Faudylawati

Tiara Faudylawati, 2023

**PENILAIAN PASAR SEHAT DI PASAR TRADISIONAL JOMBANG DAN PASAR MODERN BINTARO
TAHUN 2023**

UPN "Veteran" Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Sarjana
[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id]

LEMBAR OBSERVASI PENELITIAN
PERMENKES RI NO 17 TAHUN 2020 TENTANG PASAR
SEHAT(EKSTERNAL)

Data Umum

Nama Pasar : Pasar Modern Bintaro

Nama Pengelola : LCN (36 Tahun)

Alamat Pasar : Jl. Jenderal Sudirman No. 2, Kelurahan Pondok Pucung,
Kecamatan Ciputat, Kota Tangerang Selatan, Banten 15414

NO	VARIABEL YANG DINILAI	PENILAIAN	
		YA	TIDAK
A	LOKASI		
	1) Memiliki rencana umum tata ruang	√	
	2) Tidak berada di daerah rawan bencana	√	
	3) Tidak berada di daerah rawan		
	3) Tidak berada di daerah rawan kecelakaan	√	
	4) Tidak berada/berdekatan dengan tempat pembuangan akhir sampah	√	
	5) Memiliki batas wilayah yang jelas	√	
B	BANGUNAN PASAR		
1	Umum		
	Bangunan dan rancangan bangunan sesuai dengan ketentuan yang berlaku	√	
2	Penataan Ruang Dagang		
	1) Pembagian zoning sesuai dengan ketentuan yang berlaku	√	
	2) Pembagian zoning dengan dilengkapi dengan identitas yang jelas	√	
	3) Jarak antara lorong dan kios minimal 1,5 meter	√	
	4) Pestisida dan bahan berbahaya berada di tempat yang terpisah dengan zona makanan dan bahan pangan	√	
3	Ruang Kantor Pengelola		
	1) Memiliki luas ventilasi minimal 20% dari luas lantai	√	
	2) Dilengkapi dengan kipas angin atau AC	√	
	3) Pencahayaan minimal 100 lux	√	
	4) Tersedia toilet terpisah antara perempuan dan laki-laki	√	
	5) Tersedia tempat cuci tangan dilengkapi sabun dan air mengalir	√	
	6) Tidak berdebu	√	
4	Tempat Penjualan Bahan Pangan dan Makanan		

4.1	Tempat Penjualan Bahan Pangan Basah		
	1) Terdapat meja penjualan dengan tinggi 60 cm dan kemiringan yang cukup	√	
	2) Meja penjualan tahan karat dan mudah dibersihkan	√	
	3) Tempat pemotongan (talenan) mudah dibersihkan	√	
	4) Memiliki tempat penyimpanan bahan pangan dengan suhu < 5oC	√	
	5) Tersedia tempat cuci tangan dilengkapi sabun dan air mengalir	√	
	6) Tersedia tempat pencuci bahan pangan dan peralatan	√	
	7) Memiliki saluran pembuangan air limbah yang tertutup (tidak permanen) dan mengalir dengan lancar	√	
	8) Tersedia tempat sampah yang terpisah (sampah kering dan sampah basah)		√
	9) Terhindar dari vektor dan binatang pembawa penyakit serta tempat perindukannya	√	
4.2	Tempat Penjualan Bahan Pangan Kering		
	1) Terdapat meja penjualan dengan permukaan yang rata dan tinggi 60 cm	√	
	2) Meja penjualan tahan karat dan mudah dibersihkan		√
	3) Meja penjualan bukan terbuat dari kayu		√
	4) Tersedia tempat cuci tangan dilengkapi sabun dan air mengalir	√	
	5) Tersedia tempat sampah yang terpisah (sampah kering dan sampah basah)		√
	6) Terhindar dari vektor dan binatang pembawa penyakit serta tempat perindukannya	√	
4.3	Tempat Penjualan Makanan Matang/Siap Saji		
	1) Terdapat meja penjualan yang tertutup dengan permukaan yang rata dan tinggi 60 cm	√	
	2) Meja penjualan tahan karat dan mudah dibersihkan	√	
	3) Meja penjualan bukan terbuat dari kayu	√	
	4) Tersedia tempat cuci tangan dilengkapi sabun dan air mengalir	√	
	5) Tersedia tempat sampah yang terpisah (sampah kering dan sampah basah)		√
	6) Terhindar dari vektor dan binatang pembawa penyakit serta tempat perindukannya	√	
5	Area Parkir		
	1) Memiliki pemisah yang jelas dengan batasan wilayah pasar	√	
	2) Memiliki tempat parkir yang terpisah antara motor dan mobil	√	
	3) Tersedia tempat area bongkar muat secara khusus		√
	4) Tersedia jalur dan tanda (keluar & masuk) yang jelas	√	
	5) Tersedia tempat sampah	√	
	6) Memiliki tanaman penghijau	√	
	7) Memiliki area resapan hujan		√
	8) Tidak ada genangan air		√
6	Kontruksi		
6.1	Atap		
	1) Memiliki atap yang kuat dan tidak bocor	√	
	2) Memiliki kemiringan atap yang cukup (tidak membuat genangan)	√	

	3) Memiliki atap dengan ketinggian 4 meter	√	
	4) Memiliki penangkal petir jika atap memiliki ketinggian lebih dari 10 meter	√	
6.2	Dinding		
	1) Memiliki dinding dengan warna yang terang dan bersih	√	
	2) Memiliki permukaan dinding yang bahannya kuat dan kedap air (apabila dinding selalu terkena air)	√	
	3) Terdapat bentuk lengkung (conus) pada pertemuan dinding dan lantai	√	
6.3	Tangga		
	1) Memiliki tinggi maksimal anak tangga 20 cm, lebar pada tapak kaki 30 cm dan lebar tangga minimal 1,5 meter	√	
	2) Memiliki pegangan tangan pada tangga (kanan dan kiri)		√
	3) Tangga tidak licin dan kuat	√	
	4) Pencahayaan pada tangga minimal 100 lux	√	
6.4	Kualitas Udara Dalam Ruangan		
	1) Memiliki luas ventilasi minimal 20% dari luas lantai	√	
	2) Terdapat ventilasi alami maupun buatan	√	
6.5	Pencahayaan		
	Memiliki pencahayaan minimal 100 lux untuk melakukan pekerjaan pengolahan dan pembersihan bahan makanan	√	
6.6	Pintu		
	Tersedia pintu khusus untuk penjual daging, ikan dan sejenisnya agar dapat menghalangi binatang penular masuk	√	
C	SANITASI		
1	Higiene Sanitasi Air		
	1) Memiliki ketersediaan air yang cukup minimal 15 L per orang/hari	√	
	2) Air tidak keruh, tidak berbau, tidak berwarna dan tidak berasa	√	
	3) Memiliki jarak antara sumber air bersih dengan septic tank (minimal 10 m)	√	
	4) Selalu ada pemantauan air bersih yang dilakukan secara rutin (6 bulan sekali)	√	
	5) Kualitas air bersih sesuai dengan ketentuan yang berlaku	√	
2	Kamar Mandi dan Toilet		
	1) Tersedia toilet yang terpisah (antara laki-laki dan perempuan)	√	
	2) Tersedia toilet dengan jumlah yang cukup	√	
	3) Tersedia tempat penampungan air (ember atau sejenisnya) yang tidak permanen	√	
	4) Tersedia tempat sampah yang tertutup	√	
	5) Tersedia tempat cuci tangan dilengkapi sabun dan air mengalir	√	
	6) Toilet bersih dan tidak berbau	√	
	7) Jarak antara toilet dengan tempat penjualan makanan dan bahan pangan yaitu 10 meter	√	
3	Pengelolaan Sampah		
	1) Memiliki alat pengangkut sampah yang terpisah di dalam pasar (kuat dan mudah dibersihkan)	√	
	2) Memiliki tempat pembuangan sampah sementara (TPS)	√	

	3) Tersedia TPS yang kedap air, mudah dibersihkan, dan mudah dijangkau	√	
	4) TPS berada di luar akses jalan utama	√	
	5) TPS berada jauh dari bangunan pasar (minimal berjarak 10 m)	√	
	6) Sampah diambil setiap hari	√	
	7) Pasar bersih dari sampah yang berserakan		√
4	Saluran Pembuangan Air Limbah		
	1) Saluran air limbah tertutup (tidak permanen)/tertutup dilengkapi dengan bak control	√	
	2) Limbah mengalir secara baik	√	
	3) Tidak terdapat bangunan diatas saluran	√	
	4) Tidak terdapat genangan air limbah di dalam bangunan pasar	√	
5	IPAL		
	1) Memiliki kapasitas IPAL yang cukup	√	
	2) Kualitas limbah cair sudah memenuhi syarat	√	
	3) Adanya pemeriksaan kualitas limbah cair secara rutin (6 bulan sekali)	√	
6	Tempat Cuci Tangan		
	1) Tersedia di pintu masuk dan keluar pasar dilengkapi dengan air mengalir dan sabun	√	
	2) Tersedia di toilet dilengkapi dengan air mengalir dan sabun	√	
7	Pengendalian Vektor dan Binatang Pembawa Penyakit		
	Di tempat makanan siap saji dan bahan pangan basah maupun kering bebas dari lalat, kecoa dan tikus	√	
8	Kualitas Makanan dan Bahan Pangan		
	1) Makanan tidak basi	√	
	2) Pada makanan dalam kemasan tertutup disimpan dalam suhu 4°C – 10°C	√	
	3) Pada ikan, daging dan olahan lainnya disimpan dalam suhu 0oC – 4oC	√	
	4) Pada buah dan sayur disimpan dalam suhu 10oC		√
	5) Pada telur dan susu disimpan dalam suhu 5oC – 7oC		√
	6) Terdapat penyimpanan bahan makanan berjarak dengan lantai 15 cm, dengan dinding 5cm dan langit-langit 60 cm	√	
	7) Adanya pemeriksaan pada makanan yang berpotensi mengandung bahan berbahaya oleh pengelola	√	
9	Desinfeksi Pasar		
	1) Adanya penyemprotan desinfeksi yang dilakukan rutin 1 bulan 1 kali	√	
	2) Bahan desinfeksi yang digunakan tidak mencemari lingkungan	√	
JUMLAH		87,75%	12,25%

Tangerang Selatan, 5 Juni 2023

Lampiran 7

Lembar Observasi Pasar Tradisional Jombang

LEMBAR OBSERVASI PENELITIAN PERMENKES RI NO 17 TAHUN 2020 TENTANG PASAR SEHAT(EKSTERNAL)

Data Umum

Nama Pasar : Pasar Tradisional Jombang
Nama Pengelola : A (34 Tahun)
Alamat Pasar : Jl. Jombang Raya No. 41 RT 4/RW 13, Kelurahan
Jombang, Kecamatan Ciputat, Kota Tangerang Selatan

NO	VARIABEL YANG DINILAI	PENILAIAN	
		YA	TIDAK
A	LOKASI		
	1) Sesuai dengan rencana umum tata ruang		√
	2) Tidak berada di daerah rawan bencana	√	
	3) Tidak berada di daerah rawan kecelakaan	√	
	4) Tidak berada/berdekatan dengan tempat pembuangan akhir sampah	√	
	6) Memiliki batas wilayah yang jelas		√
B	BANGUNAN PASAR		
1	Umum		
	Bangunan dan rancangan bangunan sesuai dengan ketentuan yang berlaku		√
2	Penataan Ruang Dagang		
	1) Pembagian zoning sesuai dengan ketentuan yang berlaku		√
	2) Pembagian zoning dengan dilengkapi dengan identitas yang jelas		√
	3) Jarak antara lorong dan kios minimal 1,5 meter	√	
	4) Pestisida dan bahan berbahaya berada di tempat yang terpisah dengan zona makanan dan bahan pangan		√
3	Ruang Kantor Pengelola		
	1) Memiliki luas ventilasi minimal 20% dari luas lantai	√	
	2) Dilengkapi dengan kipas angin atau AC	√	
	3) Pencahayaan minimal 100 lux	√	
	4) Tersedia toilet terpisah antara perempuan dan laki-laki		√
	5) Tersedia tempat cuci tangan dilengkapi sabun dan air mengalir		√
	6) Tidak berdebu		√

Tiara Faudylawati, 2023

*PENILAIAN PASAR SEHAT DI PASAR TRADISIONAL JOMBANG DAN PASAR MODERN BINTARO
TAHUN 2023*

UPN "Veteran" Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Sarjana
[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id]

4	Tempat Penjualan Bahan Pangan dan Makanan		
4.1	Tempat Penjualan Bahan Pangan Basah		
	1) Terdapat meja penjualan dengan tinggi 60 cm dan kemiringan yang cukup	√	
	2) Meja penjualan tahan karat dan mudah dibersihkan	√	
	3) Tempat pemotongan (talenan) mudah dibersihkan	√	
	4) Memiliki tempat penyimpanan bahan pangan dengan suhu < 5oC		√
	5) Tersedia tempat cuci tangan dilengkapi sabun dan air mengalir		√
	6) Tersedia tempat pencuci bahan pangan dan peralatan		√
	7) Memiliki saluran pembuangan air limbah yang tertutup (tidak permanen) dan mengalir dengan lancar		√
	8) Tersedia tempat sampah yang terpisah (sampah kering dan sampah basah)		√
	9) Terhindar dari vektor dan binatang pembawa penyakit serta tempat perindukannya		√
4.2	Tempat Penjualan Bahan Pangan Kering		
	1) Terdapat meja penjualan dengan permukaan yang rata dan tinggi 60 cm	√	
	2) Meja penjualan tahan karat dan mudah dibersihkan		√
	3) Meja penjualan bukan terbuat dari kayu		√
	4) Tersedia tempat cuci tangan dilengkapi sabun dan air mengalir		√
	5) Tersedia tempat sampah yang terpisah (sampah kering dan sampah basah)		√
	6) Terhindar dari vektor dan binatang pembawa penyakit serta tempat perindukannya		√
4.3	Tempat Penjualan Makanan Matang/Siap Saji		
	1) Terdapat meja penjualan yang tertutup dengan permukaan yang rata dan tinggi 60 cm	√	
	2) Meja penjualan tahan karat dan mudah dibersihkan		√
	3) Meja penjualan bukan terbuat dari kayu		√
	4) Tersedia tempat cuci tangan dilengkapi sabun dan air mengalir		√
	5) Tersedia tempat sampah yang terpisah (sampah kering dan sampah basah)		√
	6) Terhindar dari vektor dan binatang pembawa penyakit serta tempat perindukannya		√
5	Area Parkir		
	1) Memiliki pemisah yang jelas dengan batasan wilayah pasar		√
	2) Memiliki tempat parkir yang terpisah antara motor dan mobil		√
	3) Tersedia tempat area bongkar muat secara khusus		√
	4) Tersedia jalur dan tanda (keluar & masuk) yang jelas		√
	5) Tersedia tempat sampah		√
	6) Memiliki tanaman penghijau		√
	7) Memiliki area resapan hujan		√
	8) Tidak ada genangan air		√
6	Kontruksi		

6.1	Atap		
	1) Memiliki atap yang kuat dan tidak bocor		√
	2) Memiliki kemiringan atap yang cukup (tidak membuat genangan)		√
	3) Memiliki atap dengan ketinggian 4 meter	√	
	4) Memiliki penangkal petir jika atap memiliki ketinggian lebih dari 10 meter		√
6.2	Dinding		
	1) Memiliki dinding dengan warna yang terang dan bersih		√
	2) Memiliki permukaan dinding yang bahannya kuat dan kedap air (apabila dinding selalu terkena air)		√
	3) Terdapat bentuk lengkung (conus) pada pertemuan dinding dan lantai		√
6.3	Tangga		
	1) Memiliki tinggi maksimal anak tangga 20 cm, lebar pada tapak kaki 30 cm dan lebar tangga minimal 1,5 meter	√	
	2) Memiliki pegangan tangan pada tangga (kanan dan kiri)	√	
	3) Tangga tidak licin dan kuat		√
	4) Pencahayaan pada tangga minimal 100 lux	√	
6.4	Kualitas Udara Dalam Ruangan		
	1) Memiliki luas ventilasi minimal 20% dari luas lantai	√	
	2) Terdapat ventilasi alami maupun buatan	√	
6.5	Pencahayaan		
	Memiliki pencahayaan minimal 100 lux untuk melakukan pekerjaan pengolahan dan pembersihan bahan makanan	√	
6.6	Pintu		
	Tersedia pintu khusus untuk penjual daging, ikan dan sejenisnya agar dapat menghalangi binatang penular masuk		√
C	SANITASI		
1	Higiene Sanitasi Air		
	1) Memiliki ketersediaan air yang cukup minimal 15 L per orang/hari	√	
	2) Air tidak keruh, tidak berbau, tidak berwarna dan tidak berasa	√	
	3) Memiliki jarak antara sumber air bersih dengan septic tank (minimal 10 m)	√	
	4) Selalu ada pemantauan air bersih yang dilakukan secara rutin (6 bulan sekali)	√	
	5) Kualitas air bersih sesuai dengan ketentuan yang berlaku	√	
2	Kamar Mandi dan Toilet		
	1) Tersedia toilet yang terpisah (antara laki-laki dan perempuan)		√
	2) Tersedia toilet dengan jumlah yang cukup		√
	3) Tersedia tempat penampungan air (ember atau sejenisnya) yang tidak permanen	√	
	4) Tersedia tempat sampah yang tertutup		√
	5) Tersedia tempat cuci tangan dilengkapi sabun dan air mengalir		√
	6) Toilet bersih dan tidak berbau		√
	7) Jarak antara toilet dengan tempat penjualan makanan dan bahan pangan yaitu 10 meter		√
3	Pengelolaan Sampah		

	1) Memiliki alat pengangkut sampah yang terpisah di dalam pasar (kuat dan mudah dibersihkan)	√	
	2) Memiliki tempat pembuangan sampah sementara (TPS)	√	
	3) Tersedia TPS yang kedap air, mudah dibersihkan, dan mudah dijangkau	√	
	4) TPS berada di luar akses jalan utama		√
	5) TPS berada jauh dari bangunan pasar (minimal berjarak 10 m)		√
	6) Sampah diambil setiap hari	√	
	7) Pasar bersih dari sampah yang berserakan		√
4	Saluran Pembuangan Air Limbah		
	1) Saluran air limbah tertutup (tidak permanen)/tertutup dilengkapi dengan bak control		√
	2) Limbah mengalir secara baik		√
	3) Tidak terdapat bangunan diatas saluran		√
	4) Tidak terdapat genangan air limbah di dalam bangunan pasar		√
5	IPAL		
	1) Memiliki kapasitas IPAL yang cukup	√	
	2) Kualitas limbah cair sudah memenuhi syarat	√	
	3) Adanya pemeriksaan kualitas limbah cair secara rutin (6 bulan sekali)	√	
6	Tempat Cuci Tangan		
	1) Tersedia di pintu masuk dan keluar pasar dilengkapi dengan air mengalir dan sabun		√
	2) Tersedia di toilet dilengkapi dengan air mengalir dan sabun		√
7	Pengendalian Vektor dan Binatang Pembawa Penyakit		
	Di tempat makanan siap saji dan bahan pangan basah maupun kering bebas dari lalat, kecoa dan tikus		√
8	Kualitas Makanan dan Bahan Pangan		
	1) Makanan tidak basi	√	
	2) Pada makanan dalam kemasan tertutup disimpan dalam suhu 4°C – 10°C	√	
	3) Pada ikan, daging dan olahan lainnya disimpan dalam suhu 0oC – 4oC		√
	4) Pada buah dan sayur disimpan dalam suhu 10oC		√
	5) Pada telur dan susu disimpan dalam suhu 5oC – 7oC		√
	6) Terdapat penyimpanan bahan makanan berjarak dengan lantai 15 cm, dengan dinding 5cm dan langit-langit 60 cm	√	
	7) Adanya pemeriksaan pada makanan yang berpotensi mengandung bahan berbahaya oleh pengelola	√	
9	Desinfeksi Pasar		
	1) Adanya penyemprotan desinfeksi yang dilakukan rutin 1 bulan 1 kali		√
	2) Bahan desinfeksi yang digunakan tidak mencemari lingkungan		√
JUMLAH		36,73%	63,27%

Tangerang Selatan, 7 Juni 2023

Lampiran 8
Dokumentasi



Wawancara mendalam dan *Focus Group Discussion* di Pasar Tradisional Jombang

Tiara Faudylawati, 2023

**PENILAIAN PASAR SEHAT DI PASAR TRADISIONAL JOMBANG DAN PASAR MODERN BINTARO
TAHUN 2023**

UPN "Veteran" Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Sarjana
[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id]

(Lanjutan)



Wawancara mendalam dan *Focus Group Discussion* di Pasar Modern Bintaro

Tiara Faudylawati, 2023

**PENILAIAN PASAR SEHAT DI PASAR TRADISIONAL JOMBANG DAN PASAR MODERN BINTARO
TAHUN 2023**

UPN "Veteran" Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Kesehatan Masyarakat Program Sarjana
[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id]