

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, M., Trisutomo, S., Sastrawati, I., Zulkifli., Mustakin, Saryanti., Lolo, Vani A. (2014). *Pengaruh Revitalisasi Ruang Publik Tepian Air Terhadap Peningkatan Ekonomi Masyarakat di Kawasan Pantai Losari Berdasarkan Perubahan Fungsi Bangunan*. Jurusan Arsitektur. Fakultas Teknik. Universitas Hasanuddin. Temu Ilmiah IPLBI 2014 (Online). (<https://adoc.tips>, diakses 8 Januari 2022)
- Aljoshia, E, dan Nur. (2016). *Menilai Tingkat Keberagaman Ruang Publik pada Taman Imam Bonjol di Kota Padang sebagai Masukan dalam Perbaikan Kualitas Ruang*. (Online). Vol.1 No.3. (<https://jurnal.bunghatta.ac.id>, diakses 21 Januari 2022)
- Alya, M. (2021). *Kajian Efektivitas Ruang Terbuka Publik di Kawasan Tepian Air dengan Metode Good Public Space Index*. Universitas Hasanuddin: Makassar.
- Ari, M.M., Zulkaidy, D., Pratiwi, D.P., (2016). *Evaluasi Dampak Penyediaan Taman-Taman Tematik Kota Bandung Berdasarkan Presepsi Masyarakat Sekitar*. Bandung: Temu Ilmiah IPLBI. (Online). (<https://adoc.pub>, diakses 14 Maret 2022)
- Aulia, A. (2005). *Pertimbangan dan Komponen Pengembangan Ruang Publik di Kawasan Benteng Kuto Besak Palembang*. Jurusan Planologi. Institut Teknologi Bandung. (Online). (<http://pwk.itb.ac.id>, diakses pada 3 Maret 2022)
- Badan Pusat Statistik. (2021). *Kabupaten Pangkajene dalam Angka Tahun 2020. Kabupaten Pangkajene dan Kepulauan*. (<https://pangkepkab.bps.go.id>, diakses pada 20 November 2021)
- Badan Standarisasi Nasional. 2000. SNI 03-6197-2000 tentang *Konservasi Energi pada Sistem Pencahayaan*. Jakarta.
- Carmona. (2003). *Asumsi Dasar Kenyamanan Ruang Terbuka Publik*, Carr, Stephen, *Public Space*.. Cambridge University Press, Cambridge, (1992).
- Carr, S. (1992). *Public Space*. Cambridge: Cambridge University Press.
- Darmawan, D. A. dan Wahyono, H. (2019). *Tingkat Keberhasilan Kawasan Semarang Bridge Fountain sebagai Ruang Publik Perkotaan*. Jurnal Teknik PWK (Perencanaan Wilayah Dan Kota), 8(4), 189–197.
- Darmawan, E. (2003). *Teori dan Implementasi Perancangan Kota*”. Badan Penerbit Universitas Diponegoro. Semarang. (Online). (<http://kin.perpusnas.go.id>, diakses pada 16 Januari 2022)
- Darmawan, E. (2007). *Peranan Ruang Publik Dalam Perancangan Kota (Urban Design)*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.Semarang. (Online). (<https://undip.ac.id>, diakses pada 13 Januari 2022)
- Direktorat Penataan Ruang Nasional, Direktorat Jenderal Penataan Ruang, dan Pekerjaan Umum. 2009. *Pedoman Penyediaan dan Pemanfaatan Ruang Terbuka Non Hijau di Wilayah Kota/ Kawasan Perkotaan*. Permen PU.

No: 12/PRT/M 2009.

- Djaali. (2008). *Skala Likert*. Jakarta: Pustaka Utama.
- Ekawati, S. A., Trisutomo, S., Ali, M., dan Gani, R. C. *Kajian Efektivitas Ruang Terbuka Publik di Kawasan Pesisir Kota Makassar dengan Metode Good Public Space Index*. Teknik Perencanaan Wilayah dan Kota: Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Fajri, R. D., Nugrahaini, F. T. (2021). *Identifikasi Kualitas Fisik Sarana dan Prasarana Taman Krido Anggo dalam Mendukung Kesesuaian Fungsi Taman Kota Sebagai Ruang Publik di Kabupaten Sragen*. (Online). (ISSN 2721-8686). Universitas Muhammadiyah Surakarta. (kasiilmiah.ums.ac.id, diakses 12 Desember 2021)
- Gultom, Sesilia. (2009). *Wanita dan Ruang Publik*. Jurusan Arsitektur Fakultas Teknik Universitas Indonesia. Skripsi. Depok.
- Gumano, H. N., Eriawan, T., dan Nur, H. *Kajian Tingkat Efektivitas Ruang Publik yang Tersedia Pada Kota-Kota di Provinsi Sumatera Barat Berdasarkan Metode Good Public Space Index (GPSI)*. (Online). Vol. 1 No. 3. Universitas Bung Hatta. (<https://ejurnal.bunghatta.ac.id>, diakses 21 Januari 2022)
- Hasriyanti, N. (2014). *Kajian Ruang Publik Tepi Air*. (Online). Jurnal Teknik Arsitektur Politeknik Negeri Pontianak, Vol. 10, No. 1., 2014: p. 27-28. (<http://repository.polnep.ac.id>, diakses 23 Maret 2022)
- Keputusan Presiden RI No. 32 Tahun 1990 tentang *Pengelolaan Kawasan Lindung*.
- Kusumaningtyas, A.N. (2022). *“Konsep Penataan Kawasan Alun-Alun Berbasis Kesetaraan Gender dan Inklusi Sosial (Studi Kasus: Alun-Alun Wonomulyo, Alun-Alun Polewali dan Lapangan Karebosi)*. Perencanaan Wilayah dan Kota. Fakultas Teknik. Universitas Hasanuddin: Makassar.
- Lesil, S. M.. (2016). *Pontianak Waterfront City Sebagai Obyek Wisata Ruang Terbuka Publik*. (Online). Universitas Atma Jaya: Yogyakarta. (<http://e-journal.uajy.ac.id>, diakses 21 Maret 2022)
- Mehta V. (2007). *A Toolkit for Performance Measures of Public Space*. 43rd ISOCARP Congress.
- Menteri Pekerjaan Umum. 2014. Peraturan Pekerjaan Umum No: 03/PRT/M/2014 tentang *Pedoman Perencanaan, Penyediaan, dan Pemanfaatan Prasarana dan Sarana Jaringan Pejalan Kaki di Kawasan Perkotaan*. Jakarta.
- Parlindungan, J. (2013). *Good Public Space Index Teori dan Metode*. (Online). Malang, Research Center of Public Space Universitas Brawijaya. (<https://adoc.pub>, diakses pada 28 Mei 2022)
- Pedoman Standar Toilet Umum Indonesia.
- Pemerintah Indonesia. (2008). Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No 5/PRT/M/2008 tentang *Pedoman Penyediaan dan Pemanfaatan Ruang Terbuka Hijau di Kawasan Perkotaan*. Indonesia: Pemerintah Negara Indonesia.

- Peraturan Menteri dalam Negeri Nomor 1 Tahun 2007 tentang *Ruang Terbuka Hijau Kawasan Perkotaan*.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat No. 14/PRT/2017 tentang *Persyaratan Kemudahan Bangunan dan Gedung*.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No. 03/PRT/M/2013 tentang *Penyelenggaraan Prasarana dan Sarana Persampahan dalam Penanganan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga*.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No. 03/PRT/M/2014 tentang *Pedoman Perencanaan, Penyediaan, dan Pemanfaatan Prasarana dan Sarana Jaringan Pejalan Kaki di Kawasan Perkotaan*.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No. 30/PRT/M/2006 tentang *Pedoman Teknis Fasilitas dan Aksesibilitas Pada Bangunan Gedung dan Lingkungan*.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No. 63 Tahun 1993 tentang *Garis Sempadan Sungai, Daerah Manfaat Sungai, Daerah Penguasaan Sungai, dan Bekas Sungai*.
- Peraturan Pemerintah No 38 Tahun 2011 tentang *Sungai*.
- Peraturan Pemerintah Nomor 47 Tahun 1997 tentang *Rencana Tata Ruang Wilayah Nasional*.
- PP No. 81 Tahun 2012 tentang *Pengelolaan Sampah Rumah Tangga dan Sampah Sejenis Rumah Tangga*.
- Pratomo, A., Soedwihajono., Miladan, N. (2019). *Kualitas Taman Kota Sebagai Ruang Publik di Kota Surakarta Berdasarkan Persepsi dan Preferensi Pengguna*. (Online). Vol 1, Nomor 1, 2019. Universitas Sebelas Maret. (<https://jurnal.uns.ac.id>, diakses pada 21 April 2022)
- Project for Public Spaces (PPS)*. (2009). The Place Diagram. www.pps.org.
- Rahayu, E. (2005). *Studi Persepsi Terhadap Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Kenyamanan Kawasan Simpang Lima sebagai Ruang Terbuka Publik*. (Online). Jurusan Perencanaan Wilayah dan Kota Universitas Diponegoro. Semarang. (<http://eprints.undip.ac.id>, diakses pada 18 Juni 2022)
- Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Pangkajene dan Kepulauan Tahun 2011-2031.
- Saleh, F. (2021). *Evaluasi Pemanfaatan Lapangan Pancasila Sebagai Ruang Terbuka Publik di Kota Palopo*. Skripsi. Perencanaan Wilayah dan Kota Fakultas Teknik Universitas Hasanuddin: Makassar.
- Saleh, M.P.R. (2013). *Identifikasi Pemanfaatan Ruang Terbuka Publik Kota Manado (Studi Kasus: Lapangan Sparta Tikala)*. *Sabua* Vol.5, No. 1: 40-48, Universitas Sam Ratulangi Manado.
- Saroh, I., Krisdianto. (2020). *Manfaat Ekologis Kanopi Pohon Terhadap Iklim Mikro di Ruang Terbuka Hijau Kawasan Perkotaan*. Vol.12(2):136. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Lambung

Mangkurat: Banjarbaru.

- Standar Nasional Indonesia No. 19-2454-2002 tentang *Tata Cara Teknik Operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan*.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Rahayu, E. (2005). *Studi Presepsi Terhadap Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Kenyamanan Kawasan Simpang Kima Sebagai Ruang Terbuka Publik*. Skripsi. Jurusan Perencanaan Wilayah dan Kota. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Rezeki, S. (2017). *Penataan Ruang Terbuka Publik pada Bantaran Sungai di Kawasan Pusat Kota Palu dengan Pendekatan Waterfront Development*. Tesis. Bidang Keahlian Perancangan Kota Jurusan Arsitektur Fakultas Teknik Sipil dan Perancangan Institut Teknologi Sepuluh November: Surabaya.
- Tangkuman, Dwi J., Tondobala, L. (2011). *Arsitektur Tepi Air (Waterfront Architecture)*. (Online). Vol: 8, No: 2, Agustus 2011. (<https://ejournal.unsrat.ac.id>, diakses pada 28 Mei 2022)
- Ugrasena, R.S, Siwalatri, N. K. A, Prajnawardhi, T. A. (2020). *Pemanfaatan Ruang Terbuka Publik di Kawasan Pesisir Pantai Berawa*. (Online). Volume 7, No 2 Universitas Udayana. (<https://ojs.unud.ac.id>, diakses 14 Oktober 2022)
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 26 Tahun 2007 tentang *Penataan Ruang*.
- Widiyawati. (2017). *Persepsi Pengunjung terhadap Kualitas Ruang Publik Tepian Sungai Pangkajene*. Skripsi. Perencanaan Wilayah dan Kota Fakultas Teknik Universitas Hasanuddin: Makassar
- Widyawati, K., Ernawati, A., dan Dewi, F. P. (2011). *Peranan Ruang Terbuka Publik Terhadap Tingkat Solidaritas dan Kepedulian Penghuni Kawasan Perumahan di Jakarta*. Universitas Indraprasta PGRI Jakarta. (Online). (<https://journal.lppmunindra.ac.id>, diakses 21 April 2022)
- Wihandono, F. A. (2021). *Evaluasi Good Public Space Index pada Halaman Benteng Vasternburg sebagai Public Space Index di Kota Surakarta*. Seminar Ilmiah II. ISSN: 2721-8686 (Online). (<https://publikasiilmiah.ums.ac.id/>, diakses pada 12 November 2022)
- Yurnita, A., Trisutomo, S., dan Ali, M. (2017). *Model Reklamasi Pantai Secara Berkelanjutan di Pantai Kota Makassar*. Tata Loka. Volume 19 Nomor 4. E ISSN 2356-0266. (<https://core.ac.uk/>, diakses pada 3 Maret 2023)

LAMPIRAN

Lampiran 1

Form survei yang digunakan dalam penelitian:

- Kuesioner wawancara singkat dengan pengguna yang beraktivitas di Ruang Terbuka Publik Tepian Air Sungai Pangkajene yang berkaitan dengan Aspek Non Fisik (kenyamanan dan keamanan, aksesibilitas)
- Kuesioner wawancara yang berkaitan dengan *Good Public Space Index* GPSI dengan variabel berupa (*people's duration of stay dan diversity of use*).

Lampiran 1 Form Survei Kuesioner Aspek Non Fisik



**JURUSAN PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA-FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS HASANUDDIN**

Jl. Poros Malino, Km 6, Bontomarannu Kabupaten Gowa, Sulawesi Selatan, Indonesia

Nur Azizah-D101181007

Bapak/Ibu yang saya hormati

Saya mahasiswa jurusan Perencanaan Wilayah dan Kota, Fakultas Teknik, Universitas Hasanuddin. Dalam hal ini saya sedang mengadakan penelitian Tugas Akhir dengan judul **Evaluasi Efektifitas Ruang Terbuka Publik di Kawasan Tepian Sungai Pangkajene dengan Metode Good Public Space Index**. Kuesioner ini berhubungan dengan persepsi Anda sebagai pengunjung pada Ruang Terbuka Publik Kawasan Tepian Sungai Pangkajene. Hasil Kuesioner ini tidak untuk dipublikasikan, melainkan untuk kepentingan penelitian semata.

Atas bantuan, kesediaan waktu, dan kerjasamanya saya ucapkan terima kasih.

Hari/Tgl:

Lokasi:

KUESIONER PENGUNJUNG

Petunjuk pengisian: Berilah tanda (✓) pada kolom jawaban yang Anda pilih.






Isi (.....) sesuai dengan pendapat anda






- Nama:
- Umur...Thn Laki-Laki Perempuan
- Alamat Asal/Domisili:
 - Kabupaten Pangkep
 - Sebutkan:
 - Luar Kabupaten Pangkep
- Pendidikan Terakhir
 - Tidak Sekolah SMA/Sederajat
 - SD/Sederajat Diploma
 - SMP/Sederajat Sarjana
- Status Pekerjaan
 - Pelajar/Mahasiswa
 - PNS/Pegawai BUMN/ABRI
 - Pegawai Swasta
 - Wiraswasta
 - Ibu Rumah Tangga
 - Lainnya, Sebutkan
- Motivasi utama anda berkunjung ke tempat ini: (Boleh lebih dari 1)
 - Rekreasi
 - Studi Penelitian
 - Perlemuan
 - Lainnya, sebutkan
- Kegiatan apa yang biasanya anda lakukan di sini? (Boleh lebih dari 1 jawaban)
 - Wisata Kuliner
 - Menikmati keindahan sunset
 - Sekedar duduk santai
- Lainnya: Sebutkan
- Dari mana anda memperoleh informasi mengenai tempat ini?
 - Teman
 - Internet
 - Lainnya: Sebutkan.....
- Berapa jumlah orang yang bersama Anda mendatangi tempat ini?
 - 1 orang 3-10 orang
 - 2 orang >10 orang
- Pada waktu kapan anda mengunjungi tempat ini?
 - Hari Libur (Minggu)
 - Hari Kerja (Senin-Sabtu)
 - Libur Hari Besar
- Waktu kunjungan yang sering Anda lakukan?
 - Pagi Hari Sore Hari
 - Siang Hari Malam Hari
- Berapa lama biasanya Anda berada di tempat ini?
 - 1-3 Jam Sehari
 - 4-6 Jam >Sehari
 - 6-12 Jam
- Frekuensi kunjungan
 - Baru kali ini
 - Jarang (1 kali dalam setahun)
 - Cukup sering (2-6 dalam setahun)
 - Sering (rutin setiap bulan)

VARIABEL KENYAMANAN DAN KEAMANAN

Kondisi Ruang Terbuka Publik (RTP) berdasarkan Variabel Kenyamanan dan Keamanan

Kuesioner ini bertujuan untuk melakukan penilaian VARIABEL KENYAMANAN DAN KEAMANAN pada RTP Tepian Air Sungai Pangkajene Kabupaten Pangkep yang terbagi kedalam 5 segmen wilayah. Penilaian variabel dilakukan dengan memberi nilai dari skala 1-4 yang menunjukkan semakin tinggi nilai variabel maka semakin sesuai dengan kondisi eksisting.






No	Pertanyaan	Segmen 1				Segmen 2				Segmen 3				Segmen 4				Segmen 5			
																					
	Skala Penilaian	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1.	RTP aman diakses utamanya pada malam hari																				
2.	Setiap fasilitas dapat diakses secara gratis																				
3.	Terdapat Fasilitas Sosial Budaya dan Keagamaan (Bangunan Historis dan Masjid pada RTP																				

No	Pertanyaan	Segmen 1				Segmen 2				Segmen 3				Segmen 4				Segmen 5			
																					
	Skala Penilaian	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
6	Terdapat penerangan yang baik pada RTP																				
7	Terdapat tempat sampah yang cukup pada RTP																				
8	Terdapat Wi-fi (akses internet) gratis pada RTP																				
9	Terdapat CCTV pada RTP																				
10	Terdapat gazebo/tempat duduk pada setiap segmen di RTP																				
11	Terdapat landmark/penanda Kawasan (seperti patung/bangunan historis) pada RTP																				






VARIABEL AKSES (*ACCESS AND LINKAGE*)

Kondisi Ruang Terbuka Publik (RTP) berdasarkan Variabel Akses (*Access and linkage*)

Kuesioner ini bertujuan untuk melakukan penilaian VARIABEL AKSES (*ACCESS AND LINKAGE*) pada RTP Tepian Sungai Pangkajene Kabupaten Pangkep yang terbagi kedalam 5 segmen wilayah. Penilaian variabel dilakukan dengan memberi nilai dari skala 1-4 yang menunjukkan semakin tinggi nilai variabel maka semakin sesuai dengan kondisi eksisting.

No	Pertanyaan	Segmen 1				Segmen 2				Segmen 3				Segmen 4				Segmen 5			
																					
	Skala Penilaian	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1.	Terdapat tempat parkir gratis pada RTP																				
2	Terdapat jalur sepeda pada RTP																				
3	Terdapat jalur pejalan kaki (trotoar), zebra cross, dan jalur disabilitas di sekitar RTP																				

4	Terdapat pintu masuk & pintu keluar yang jelas pada RTP yang dapat diakses oleh lansia dan penyandang disabilitas																			
5	Terdapat papan penanda & papan informasi yang																			

No	Pertanyaan	Segmen 1				Segmen 2				Segmen 3				Segmen 4				Segmen 5			
																					
	Skala Penilaian	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
	menunjukkan fungsi tiap fasilitas pada RTP																				
6	RTP dapat diakses dengan kendaraan umum/sepeda/berjalan kaki																				
7	Fasilitas pendukung mudah diakses dengan nyaman (berjalan kaki, bersepeda, Difabel)																				

Lampiran II

Hasil Kuesioner Aspek Non Fisik Segmen 1

Lampiran 2 Hasil Kuesioner Aspek Non Fisik RTP Tepian Air Sungai Pangkajene

Responden	Variabel Kenyamanan dan Keamanan											Variabel Akses (<i>Access and Linkage</i>)						
	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7
1	4	4	3	4	2	4	3	1	3	4	4	2	1	2	1	1	4	3
2	4	4	3	4	4	4	4	1	4	4	4	3	1	2	1	2	4	2
3	3	3	3	4	3	4	4	1	3	3	4	3	1	2	1	1	3	2
4	4	3	4	4	2	4	3	1	1	4	4	4	1	1	1	1	4	2
5	4	2	3	4	2	4	3	1	3	3	4	3	1	2	1	2	4	2
6	4	2	3	4	2	4	3	1	2	4	4	3	1	2	1	1	2	4
7	4	4	4	4	2	4	4	3	3	4	4	4	4	4	2	3	4	4
8	4	3	3	4	1	3	2	1	1	4	4	3	1	3	1	1	4	1
9	3	3	3	3	2	1	1	1	1	3	2	3	2	1	2	2	2	2
10	3	3	1	3	3	1	1	1	1	3	3	3	1	1	2	2	2	2
11	3	2	2	3	3	2	3	1	1	3	3	3	1	1	2	2	3	2
12	4	4	4	4	2	4	3	1	1	4	4	4	1	1	4	3	4	4
13	4	4	2	4	4	3	3	3	1	3	4	2	2	2	1	2	4	4
14	4	4	2	4	4	3	3	1	3	3	4	2	2	2	1	3	4	4
15	4	4	2	4	4	3	3	1	1	4	4	2	2	2	1	2	4	4
16	4	4	2	4	4	3	3	1	1	4	4	2	2	2	1	3	4	4
17	4	3	4	4	2	4	4	1	1	4	4	3	2	2	2	3	4	4
18	4	3	4	4	2	4	4	1	1	4	4	3	2	2	1	3	4	3
19	4	3	4	4	1	4	4	1	1	4	4	3	2	2	3	3	4	4
20	4	2	4	4	2	4	3	1	1	4	4	3	1	1	3	3	4	4
21	4	4	4	4	2	4	3	1	1	4	4	4	1	2	2	2	4	4
22	4	4	4	4	2	4	3	1	1	4	4	4	1	2	2	2	4	4
23	3	4	4	3	2	3	3	1	3	4	4	3	1	2	1	1	4	2
24	4	4	4	4	1	4	4	1	1	4	4	4	2	1	1	1	4	1
25	3	4	4	4	1	4	3	1	1	4	4	3	1	1	1	1	4	2
26	3	3	2	4	3	4	3	1	3	3	4	3	1	3	2	1	4	4
27	3	3	2	4	2	4	3	1	1	3	4	3	1	3	2	1	4	4
28	4	4	4	4	1	4	4	2	2	4	4	4	4	3	1	2	4	3
29	4	3	4	2	3	3	2	1	3	4	4	4	1	1	1	4	4	3
30	4	4	4	4	2	4	4	2	3	4	4	4	3	2	2	3	4	4
31	3	4	2	3	2	3	3	1	3	4	4	4	2	1	1	2	4	4
32	3	3	3	3	2	4	4	1	3	4	4	3	3	2	1	2	3	3
33	4	2	3	4	2	3	4	1	4	4	4	3	3	1	2	2	4	3
34	3	1	3	4	2	3	4	2	3	3	4	2	2	4	2	1	4	2
35	3	4	4	4	2	4	4	1	4	2	4	2	2	4	2	3	4	4
36	4	4	3	4	2	4	4	1	3	4	4	2	2	2	3	2	4	3
37	4	4	4	2	1	3	4	1	3	3	3	4	2	2	2	1	4	2

Responden	Variabel Kenyamanan dan Keamanan											Variabel Akses (<i>Access and Linkage</i>)						
	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7
38	4	2	4	4	2	4	3	1	3	3	4	3	1	1	1	2	4	4
39	4	2	4	4	3	4	4	1	3	4	4	2	1	1	1	3	4	4
40	3	4	4	3	1	4	3	1	2	3	4	4	4	4	2	3	4	2
41	4	4	4	4	2	3	3	1	1	4	4	3	3	4	1	2	4	2
42	4	4	4	4	1	4	4	1	4	4	4	4	4	1	1	4	4	2
43	4	3	4	4	2	4	3	1	3	4	4	3	1	2	1	2	4	2
44	3	3	4	4	2	4	3	1	3	4	4	3	1	2	1	2	4	3
45	4	4	4	4	2	4	3	1	3	4	4	4	1	2	1	2	4	3
46	4	4	4	4	2	4	3	1	3	4	4	3	1	2	1	2	4	2
47	4	4	4	4	2	4	3	1	3	4	4	3	1	2	1	2	4	2
48	4	4	4	4	2	3	3	1	3	4	4	3	1	2	1	2	4	2
49	4	3	4	4	2	4	4	1	3	4	4	3	1	2	1	2	4	2
50	4	4	4	4	2	3	2	1	3	4	4	3	1	1	1	1	4	2
51	4	4	4	4	2	4	4	1	3	4	4	3	1	2	1	2	4	2
52	3	3	4	4	2	2	2	1	3	3	4	4	1	3	1	1	4	1
53	3	4	4	4	2	4	4	1	3	4	4	4	1	2	1	2	4	3
54	4	3	4	4	2	4	4	1	3	4	4	3	1	2	1	2	4	3
55	4	4	4	4	2	4	4	1	3	4	3	4	1	2	1	2	4	3
56	4	4	4	4	2	4	4	1	3	4	4	4	1	2	1	2	4	3
57	4	4	4	4	2	4	3	1	4	4	3	4	1	2	1	2	4	2
58	4	4	4	4	2	4	4	1	3	4	4	3	1	2	1	2	4	3
59	4	3	4	3	2	4	4	1	2	4	4	4	1	2	1	2	4	3
60	4	3	4	3	2	3	4	1	3	4	4	3	1	2	1	2	4	3
61	4	3	4	3	2	3	4	1	3	4	4	4	1	2	1	2	4	3
62	3	3	4	3	2	3	4	1	3	4	4	4	1	2	1	2	4	3
63	4	4	2	3	1	4	4	1	4	2	4	4	2	4	3	1	3	3
64	3	3	4	3	2	3	3	1	3	4	4	3	1	2	1	2	4	2
65	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	1	4	1	4	1	1	4	4
66	4	4	4	3	2	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	2
67	3	3	4	3	2	4	3	1	3	4	4	4	1	2	1	2	4	2
68	3	4	4	3	2	3	3	1	3	4	4	3	2	2	1	2	4	2
69	4	4	4	3	2	3	4	1	3	4	4	4	1	2	1	2	4	2
70	4	3	4	3	2	4	3	1	3	4	4	3	1	2	1	2	4	2
71	3	4	4	4	2	4	4	1	3	4	4	3	1	2	1	2	4	2
72	4	3	4	4	2	4	4	1	3	4	4	3	3	3	1	3	4	2
73	3	4	3	3	2	4	4	1	3	3	1	4	1	2	2	1	4	2
74	4	3	4	4	2	4	3	1	3	4	2	4	1	2	1	2	4	2
75	4	3	4	4	2	4	3	1	3	4	4	4	1	2	1	2	4	3
76	3	3	4	4	2	3	3	1	3	4	4	4	1	2	1	2	4	2
77	3	3	4	4	2	4	3	1	3	4	4	3	1	2	1	2	4	2
78	3	4	4	1	2	4	3	1	3	4	4	3	1	2	1	2	4	2

Responden	Variabel Kenyamanan dan Keamanan											Variabel Akses (<i>Access and Linkage</i>)						
	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7
79	4	4	4	4	1	4	3	1	1	4	1	3	4	4	1	1	1	3
80	4	3	4	3	2	4	3	2	2	4	4	4	3	4	4	4	3	4
81	3	4	3	4	3	4	4	3	2	4	3	4	3	2	1	4	4	2
82	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4
83	4	4	4	4	2	2	4	3	4	4	4	4	4	4	3	2	4	2
84	3	4	4	4	2	3	3	1	3	4	4	3	2	2	1	2	4	2
85	3	3	4	3	2	3	3	1	3	4	4	4	2	2	1	2	4	2
86	3	3	3	3	2	3	3	1	3	3	4	4	2	2	1	2	4	2
87	4	3	3	3	2	3	3	1	3	3	4	3	2	2	2	2	4	2
88	4	3	4	3	2	3	3	1	3	4	4	3	2	2	2	2	4	2
89	4	3	2	3	2	4	3	1	3	3	4	4	2	2	2	2	4	1
90	4	3	3	3	1	4	4	1	2	3	4	3	2	2	2	2	4	1
91	4	3	4	4	2	3	2	1	3	4	4	3	2	3	2	2	4	2
92	4	3	4	4	2	4	3	1	3	3	3	3	2	2	2	2	4	2
93	4	4	3	1	2	3	2	3	3	4	4	4	2	2	2	2	4	2
94	4	3	4	4	3	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	2
95	4	4	4	4	2	4	4	2	2	4	4	4	3	3	2	3	4	2
96	4	4	4	4	2	4	4	1	4	4	4	4	2	2	2	3	4	2

Hasil Kuesioner Aspek Non Fisik Segmen 2

Responden	Variabel Kenyamanan dan Keamanan											Variabel Akses (<i>Acces and Linkage</i>)						
	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7
1	4	4	4	2	4	4	3	2	2	4	4	4	1	2	1	1	4	3
2	4	4	4	4	2	3	3	3	4	4	4	4	1	2	1	2	4	2
3	3	4	4	1	1	4	3	1	2	3	4	1	2	4	1	2	3	2
4	4	3	4	4	4	4	2	3	1	4	4	4	1	1	1	1	4	2
5	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	1	2	1	2	4	2
6	4	3	4	3	4	4	2	4	3	4	3	4	1	2	1	1	2	3
7	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3	4
8	3	3	2	1	1	1	2	1	1	4	1	4	3	1	3	1	4	1
9	3	3	1	1	3	1	1	3	1	3	2	3	2	1	1	2	2	2
10	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	3	1	1	2	2	2	2	3
11	3	1	1	2	2	3	3	1	1	3	3	1	1	2	2	2	3	2
12	4	4	4	4	4	3	4	1	4	4	4	1	1	4	3	2	4	4
13	4	4	4	1	1	3	3	1	2	3	3	4	2	2	1	2	4	4
14	4	4	4	1	1	3	3	1	2	3	3	4	2	2	1	2	4	4
15	4	4	4	2	1	3	4	2	2	3	2	4	2	2	1	2	4	4
16	3	4	1	1	1	3	3	1	2	3	2	4	2	2	1	2	4	4
17	3	2	2	2	3	3	3	1	1	4	4	3	2	2	2	3	4	4
18	3	4	4	3	2	4	4	1	1	4	4	2	2	4	1	2	4	3

Responden	Variabel Kenyamanan dan Keamanan											Variabel Akses (<i>Acces and Linkage</i>)						
	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7
19	4	4	4	3	1	3	4	1	1	4	4	4	2	2	3	3	4	4
20	4	4	4	3	1	3	3	1	1	4	4	4	1	1	3	3	4	4
21	4	3	4	4	2	4	3	1	1	4	4	4	1	2	2	2	4	4
22	4	4	4	4	2	4	3	1	1	4	4	4	1	2	2	2	4	4
23	3	4	4	2	4	3	3	3	3	3	4	4	1	1	1	2	4	2
24	4	4	4	2	2	3	2	4	1	4	4	4	2	1	1	1	3	1
25	3	4	4	2	1	3	3	1	1	4	4	4	1	1	1	1	4	2
26	4	3	4	4	2	4	2	1	2	2	3	3	1	3	2	1	4	4
27	4	3	4	4	2	4	2	1	2	2	3	3	1	3	2	1	4	4
28	4	4	4	2	2	4	3	2	2	4	4	4	4	2	1	2	4	3
29	4	4	4	2	4	3	2	4	4	3	4	1	1	1	3	3	4	3
30	4	4	4	3	4	3	2	3	4	4	4	3	2	2	3	3	4	4
31	3	4	3	3	1	3	3	4	2	3	3	4	2	1	1	2	4	4
32	4	3	4	2	4	4	3	3	3	4	3	4	1	2	1	2	3	3
33	4	3	4	4	4	3	4	1	4	4	3	3	1	1	2	3	4	3
34	3	4	4	3	3	3	3	4	2	3	4	4	2	4	2	1	4	2
35	3	4	4	4	5	4	4	1	4	2	4	4	2	4	2	3	4	4
36	4	4	3	2	2	4	4	1	2	4	3	4	2	2	3	2	4	3
37	3	4	4	2	4	3	3	4	3	4	4	4	1	1	1	3	4	2
38	4	4	4	3	3	4	3	1	2	3	3	4	1	1	1	1	3	3
39	4	4	4	3	3	4	4	1	2	4	4	4	1	1	1	3	4	4
40	3	4	4	3	2	4	3	1	2	3	2	4	2	4	2	3	4	2
41	4	4	4	4	1	3	3	1	1	4	4	4	3	3	1	2	4	2
42	1	4	4	4	3	3	4	4	1	2	2	4	4	4	1	2	4	2
43	3	4	4	1	4	3	1	4	1	3	3	4	1	2	1	2	4	2
44	3	3	3	3	1	4	2	1	3	1	4	4	1	2	1	2	4	3
45	4	4	3	1	4	3	1	3	1	4	4	4	1	2	1	2	4	3
46	3	4	4	1	4	4	1	4	1	4	4	4	1	2	1	2	4	2
47	3	4	4	1	2	3	1	3	1	4	3	4	1	2	1	2	4	2
48	3	4	4	1	3	3	1	3	1	4	4	4	1	2	1	2	4	2
49	4	4	3	1	4	1	3	1	4	3	4	4	1	2	1	2	4	2
50	3	4	4	1	4	3	1	3	1	4	3	3	1	1	1	2	4	2
51	3	4	4	1	4	4	1	3	1	4	3	4	1	2	1	2	4	2
52	3	3	3	1	3	2	1	3	1	3	3	4	1	2	1	1	4	1
53	3	4	4	1	3	3	4	3	1	4	3	4	1	2	1	2	4	3
54	4	4	3	1	3	4	1	3	1	4	4	3	1	2	1	2	4	3
55	4	4	4	1	4	4	1	4	2	4	4	4	1	2	1	2	4	3
56	4	4	4	1	3	4	1	4	1	4	4	4	1	2	1	2	4	3
57	4	4	4	1	3	4	1	4	1	4	3	3	1	2	1	2	4	2
58	4	4	4	1	3	4	1	4	1	4	4	4	1	2	1	2	4	3
59	4	3	4	1	4	4	1	3	2	4	3	4	1	2	1	2	4	3
60	4	3	4	2	3	3	3	3	2	4	3	4	1	2	1	2	4	3
61	4	3	4	2	4	3	1	3	2	4	3	4	1	2	1	2	4	3

Responden	Variabel Kenyamanan dan Keamanan											Variabel Akses (<i>Acces and Linkage</i>)						
	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7
62	3	4	3	2	3	3	1	4	2	4	4	4	1	2	1	2	4	3
63	4	4	4	2	3	4	4	1	4	4	4	4	2	4	3	2	3	3
64	3	4	4	2	4	3	2	4	2	4	4	4	1	2	1	3	4	2
65	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	1	1	1	4	4
66	3	4	4	2	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	2
67	4	3	4	2	3	4	1	3	2	4	3	4	1	2	1	2	4	2
68	3	4	4	1	4	3	3	1	3	4	4	4	2	2	1	2	4	2
69	4	4	4	2	4	3	2	4	2	4	4	4	1	2	1	2	4	2
70	4	4	4	2	4	4	2	3	2	4	4	4	1	2	1	2	4	2
71	3	4	4	1	4	3	1	3	1	3	3	3	1	2	1	2	4	2
72	4	4	4	2	2	4	2	4	3	4	4	4	3	3	1	3	4	2
73	2	4	3	2	4	4	2	3	1	3	1	4	1	2	2	1	4	2
74	3	4	4	1	4	3	1	3	2	4	2	4	1	2	1	2	4	2
75	3	3	4	1	3	3	1	3	1	4	4	4	1	2	1	2	4	3
76	3	3	4	1	4	3	1	4	1	3	4	4	1	2	1	2	2	2
77	3	3	4	1	4	4	1	4	1	4	4	3	1	2	1	2	4	3
78	3	4	4	1	4	3	1	4	2	3	3	4	1	2	1	2	4	2
79	3	3	4	1	4	4	3	1	1	4	1	4	1	3	3	1	4	3
80	4	4	4	3	2	4	3	1	1	3	4	4	2	4	3	4	3	4
81	3	4	4	4	3	4	4	3	2	4	3	4	3	2	1	4	4	2
82	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	2
83	4	4	4	3	2	4	3	3	4	4	4	4	4	3	2	2	4	2
84	3	4	4	2	4	3	2	4	2	4	4	4	2	2	1	2	4	2
85	3	4	4	2	3	3	2	4	2	4	3	4	1	1	1	2	4	2
86	3	4	4	1	4	3	2	4	2	3	3	4	1	2	1	2	4	2
87	4	4	4	2	4	3	2	4	2	3	3	4	1	1	1	3	4	2
88	4	3	4	1	4	3	2	4	2	4	4	4	1	2	1	2	4	2
89	4	4	4	2	4	4	3	2	3	4	4	1	2	1	2	2	4	1
90	4	4	3	2	4	4	4	3	2	3	4	4	1	2	1	3	4	1
91	4	3	4	2	4	3	2	3	2	4	4	4	2	2	2	2	4	2
92	4	3	4	2	3	4	2	3	2	4	4	4	1	2	1	2	4	2
93	4	4	4	2	4	4	2	4	1	4	3	4	1	2	1	1	4	2
94	4	4	4	2	4	3	3	2	1	1	1	4	4	4	2	1	4	2
95	4	4	3	2	4	4	2	3	2	4	4	4	3	3	1	3	4	2
96	4	4	4	1	4	4	3	4	2	4	4	4	1	2	1	3	4	2

Hasil Kuesioner Aspek Non Fisik Segmen 3

Responden	Variabel Kenyamanan dan Keamanan											Variabel Akses (<i>Acces and Linkage</i>)						
	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7
1	3	4	2	2	1	4	3	2	2	4	4	4	1	2	1	1	4	3
2	2	4	3	4	2	3	3	3	4	4	4	4	1	2	1	4	4	2
3	4	4	3	1	1	4	3	1	3	3	2	3	1	2	1	1	4	3

Responden	Variabel Kenyamanan dan Keamanan											Variabel Akses (<i>Acces and Linkage</i>)						
	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7
4	2	3	2	2	2	2	1	1	4	3	4	4	1	1	1	1	4	4
5	4	3	2	2	2	3	2	1	3	3	3	4	1	2	1	2	4	2
6	4	3	3	3	2	4	2	1	2	4	3	4	1	2	1	1	4	4
7	4	4	4	4	1	3	3	2	3	2	2	4	2	2	3	3	3	3
8	3	3	2	1	1	1	2	1	1	2	1	4	1	3	1	1	4	1
9	3	3	1	1	2	1	1	1	1	3	2	3	2	1	1	2	2	2
10	3	3	1	1	1	1	1	1	1	3	2	3	1	1	2	2	2	2
11	3	1	1	1	1	2	3	1	1	3	1	3	1	1	1	1	3	2
12	4	4	4	4	1	4	3	1	1	4	4	4	1	1	4	3	4	4
13	3	4	1	1	1	3	3	1	1	4	2	4	2	2	1	2	3	4
14	3	4	1	1	1	3	3	1	1	2	2	4	2	2	1	2	4	4
15	3	3	1	1	1	3	3	1	1	3	4	2	2	1	2	2	4	4
16	3	4	1	1	1	3	3	1	1	4	2	4	2	2	1	2	4	4
17	3	4	4	3	2	4	4	1	1	3	3	4	2	2	2	3	4	4
18	3	4	4	3	2	4	4	1	1	4	4	4	2	2	1	2	4	3
19	4	4	4	3	1	3	4	1	1	4	4	4	2	2	3	3	4	4
20	4	4	4	3	1	3	3	1	1	4	4	4	1	1	3	3	4	4
21	4	4	3	2	1	4	3	1	1	4	4	4	2	2	2	2	4	4
22	4	4	3	2	1	4	3	1	1	4	4	4	1	2	2	2	4	4
23	3	3	3	2	2	3	3	1	3	3	2	4	1	2	1	1	4	2
24	4	4	2	2	1	3	3	1	2	4	3	4	1	1	1	2	4	1
25	2	4	1	2	1	4	4	1	1	4	1	3	1	1	1	1	4	2
26	3	3	3	2	2	4	2	1	2	2	3	1	1	4	3	2	4	4
27	3	3	3	2	2	4	3	1	2	2	3	1	1	4	3	1	4	4
28	3	4	1	1	2	2	3	1	2	2	1	4	3	3	1	2	4	2
29	3	4	4	2	1	3	3	3	1	3	1	4	1	1	1	3	4	4
30	3	4	1	2	1	3	3	2	3	4	3	4	3	2	2	3	4	4
31	3	4	3	3	1	3	3	1	3	2	1	4	2	1	1	2	4	4
32	3	3	4	2	1	4	3	1	3	4	3	4	1	2	1	2	3	3
33	4	3	2	4	1	3	4	1	4	4	3	3	1	1	2	2	4	3
34	3	3	2	3	2	3	3	1	3	3	4	4	2	4	2	1	4	2
35	3	3	2	2	1	4	2	2	4	4	4	4	2	4	2	3	4	4
36	4	4	3	2	2	4	4	3	4	3	4	4	2	2	3	2	4	3
37	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	4	4	1	1	2	1	4	3
38	4	4	2	3	1	4	3	1	3	4	2	4	1	1	1	1	3	3
39	4	4	4	3	2	4	4	1	3	4	1	4	1	1	1	3	4	4
40	4	4	4	2	1	4	3	1	2	3	4	4	2	4	2	3	4	2
41	2	4	4	4	3	2	3	1	1	3	4	4	3	3	1	2	4	2
42	4	4	3	2	2	4	4	1	3	4	4	4	4	4	1	2	4	2
43	3	4	2	1	1	3	2	1	2	3	3	4	1	2	1	2	4	2
44	3	3	2	1	1	3	2	1	3	3	4	4	1	1	1	2	4	3
45	3	4	2	1	1	3	3	1	1	3	3	4	1	2	1	2	4	3
46	3	4	2	1	2	3	3	1	2	3	4	4	1	1	1	2	4	2

Responden	Variabel Kenyamanan dan Keamanan											Variabel Akses (<i>Acces and Linkage</i>)						
	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7
47	3	4	2	1	1	3	2	1	2	3	3	4	1	1	1	2	4	2
48	3	4	2	1	1	3	2	1	2	3	3	4	1	2	1	1	4	2
49	3	4	2	1	1	3	2	1	2	3	3	4	1	1	1	2	4	2
50	3	4	1	1	1	3	2	1	2	3	3	3	1	1	1	2	4	2
51	3	4	1	1	1	3	2	1	2	2	4	4	1	2	1	2	4	2
52	2	3	2	1	1	2	2	1	2	2	3	4	1	2	1	1	4	1
53	2	4	2	1	1	3	2	1	2	3	2	4	1	1	1	2	4	3
54	4	4	1	1	1	3	2	1	2	3	4	3	1	1	1	2	4	2
55	3	4	1	1	1	3	2	1	3	3	2	4	1	2	1	2	4	3
56	4	4	3	1	1	3	2	1	2	3	3	4	1	2	1	2	4	3
57	3	4	2	1	1	4	3	1	1	3	3	3	1	1	1	2	4	2
58	3	4	1	4	4	3	3	1	3	3	3	4	1	1	1	2	4	3
59	3	3	3	2	2	3	2	1	3	3	3	4	1	2	1	2	4	3
60	3	3	2	2	1	3	2	1	3	3	3	4	1	1	1	2	4	3
61	3	3	2	2	1	1	3	2	1	3	3	3	4	1	2	1	3	3
62	3	4	2	2	1	3	1	4	2	4	4	4	1	1	1	2	4	3
63	4	4	4	2	1	4	4	1	4	4	4	4	2	4	3	2	3	4
64	3	3	3	2	1	3	2	1	3	3	3	4	1	2	1	1	4	2
65	4	4	4	4	4	4	4	1	2	4	1	4	4	1	1	1	4	4
66	3	4	3	2	1	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	2	4	2
67	3	3	1	2	1	4	3	1	3	3	3	4	1	2	1	2	4	2
68	3	4	2	1	1	3	3	1	3	3	3	4	1	2	1	2	4	2
69	2	4	3	2	1	3	3	1	2	3	4	4	1	2	1	2	4	2
70	4	3	2	2	1	3	2	1	3	3	3	4	1	2	1	2	4	2
71	3	4	1	1	1	3	2	1	2	2	3	3	1	2	1	2	4	2
72	4	4	2	3	1	3	4	1	3	4	4	4	3	3	1	3	4	2
73	3	4	2	2	2	4	4	1	2	3	1	4	1	2	2	1	4	2
74	3	3	2	1	1	3	2	1	2	3	2	4	1	1	1	2	4	2
75	3	3	1	1	1	3	2	1	3	3	3	4	1	1	1	2	4	3
76	3	3	2	1	2	3	2	1	2	3	3	4	1	1	1	2	4	2
77	3	3	2	1	1	3	2	1	3	3	3	3	1	2	1	2	4	3
78	3	4	1	1	1	3	2	1	1	3	3	4	1	1	1	2	4	2
79	4	4	4	1	4	4	2	1	1	3	1	4	1	4	4	1	4	1
80	3	4	4	3	1	4	3	1	1	3	4	4	2	4	3	4	3	4
81	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	2	1	2	4	2
82	3	4	1	2	1	4	4	1	2	4	3	4	1	2	1	1	4	2
83	3	3	3	2	2	4	3	3	4	4	2	4	4	4	1	3	4	2
84	3	4	3	2	1	3	2	1	3	4	4	4	1	2	1	2	4	2
85	3	4	3	2	1	3	2	1	2	4	3	4	1	1	1	2	4	2
86	3	4	3	1	1	3	2	1	3	3	3	4	1	2	1	2	4	2
87	3	3	3	2	1	3	2	1	3	3	3	4	1	1	1	1	4	2
88	3	3	2	1	1	3	2	1	3	3	3	4	1	1	1	1	4	2
89	3	4	2	2	1	4	2	1	2	3	4	4	1	1	1	1	4	1

Responden	Variabel Kenyamanan dan Keamanan											Variabel Akses (<i>Acces and Linkage</i>)						
	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7
90	3	3	3	2	1	4	4	1	2	3	4	4	1	2	1	1	4	1
91	4	3	3	2	2	3	2	1	3	4	4	4	2	2	1	2	4	2
92	3	3	2	2	1	4	3	1	3	3	3	4	1	2	1		4	2
93	3	4	2	2	2	3	3	1	2	3	2	4	1	2	1	2	4	2
94	4	4	3	2	1	2	4	3	1	1	2	4	4	4	2	1	4	2
95	4	4	2	2	2	4	4	2	2	2	3	4	3	3	1	3	4	2
96	4	4	2	1	1	4	2	1	2	4	2	4	1	2	1	3	4	2

Hasil Kuesioner Aspek Non Fisik Segmen 4

Responden	Variabel Kenyamanan dan Keamanan											Variabel Akses (<i>Acces and Linkage</i>)						
	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7
1	2	4	2	2	1	2	3	1	2	2	2	4	1	2	1	1	4	3
2	4	1	2	1	2	2	2	1	2	2	3	4	1	2	1	2	4	2
3	2	3	4	1	1	4	3	1	2	2	2	4	1	1	1	1	3	3
4	2	3	2	2	1	2	1	1	1	2	3	4	1	1	1	1	4	4
5	4	3	2	2	2	2	2	1	3	1	3	4	1	2	1	2	4	2
6	4	3	3	3	2	2	2	1	2	1	3	4	1	2	1	2	2	1
7	3	4	4	2	2	3	3	2	3	3	3	4	2	2	4	3	3	3
8	3	3	2	1	1	1	2	1	1	2	1	4	1	3	1	1	4	1
9	3	3	1	1	1	1	1	1	1	2	2	3	2	1	2	2	2	2
10	3	3	1	1	1	1	1	3	2	3	1	1	2	2	2	2	2	3
11	3	3	2	2	1	2	3	1	1	3	1	3	1	1	2	2	3	2
12	4	4	4	4	1	4	3	1	1	4	2	4	1	1	4	2	4	4
13	3	4	1	1	1	1	3	1	1	2	1	4	2	2	1	2	4	4
14	3	4	1	1	1	1	3	1	1	2	1	4	2	2	1	2	4	4
15	4	4	1	1	1	2	3	1	1	2	1	4	2	2	1	1	4	4
16	3	4	1	1	1	1	3	1	1	2	1	4	2	2	1	2	4	4
17	3	4	4	3	2	2	3	1	1	4	4	3	2	2	2	3	4	4
18	3	4	4	3	2	3	4	1	1	3	4	3	2	2	4	2	4	3
19	4	4	4	3	1	3	4	1	1	4	4	4	2	2	3	3	4	4
20	3	4	4	3	1	2	3	1	1	4	4	4	1	1	3	3	4	4
21	4	4	3	2	2	4	3	1	1	3	4	4	1	2	2	2	4	4
22	4	4	3	2	2	4	3	1	1	3	4	4	1	2	2	2	4	4
23	2	3	3	2	2	2	2	1	3	1	2	4	1	1	1	2	4	2
24	2	3	2	2	1	2	3	1	2	1	3	4	1	2	1	2	4	1
25	1	4	1	2	1	1	3	1	1	1	1	3	1	1	1	1	4	1
26	4	4	4	2	1	4	2	1	3	2	2	2	2	3	3	2	4	4
27	4	4	4	2	1	4	2	1	3	2	2	2	3	3	4	1	4	4
28	3	4	1	1	2	2	3	1	2	3	1	4	3	3	1	2	4	3
29	4	3	4	2	2	3	2	1	3	1	1	4	1	1	1	3	4	3

30	3	3	1	2	2	3	3	2	3	4	3	4	3	2	2	3	4	4
31	3	4	3	3	1	3	3	1	2	2	2	4	2	1	1	2	4	4
32	3	3	3	2	2	2	3	1	3	1	3	4	1	2	1	2	3	3
33	3	3	2	4	1	2	4	1	4	4	3	3	1	1	2	2	4	3
34	3	3	2	3	3	3	3	1	2	3	4	2	2	4	2	1	4	2
35	3	4	2	2	1	4	3	2	4	1	4	4	2	4	2	3	4	4
36	4	4	3	2	2	4	4	3	4	3	3	4	2	2	3	2	4	3
37	2	4	2	2	2	2	3	1	2	1	3	4	1	1	2	1	4	2
38	3	3	2	2	2	2	2	1	2	4	2	4	1	1	1	3	4	2
39	3	3	3	3	2	4	4	1	2	3	1	2	1	1	1	2	4	4
40	3	3	3	2	1	4	3	1	2	3	4	4	2	4	2	3	4	2
41	3	4	4	4	2	3	3	1	1	3	4	4	3	3	1	2	4	2
42	2	4	2	2	2	4	4	1	2	4	4	4	1	1	1	2	4	2
43	2	4	2	1	1	2	2	1	1	1	3	4	1	2	1	2	4	2
44	3	3	2	1	1	1	2	1	2	1	3	4	1	2	1	2	4	3
45	2	4	2	1	1	2	3	1	1	1	3	4	1	2	1	2	4	3
46	2	1	2	1	1	2	3	1	1	1	4	4	1	1	1	2	4	2
47	2	4	2	1	1	1	2	1	2	1	3	4	1	2	1	2	4	2
48	1	4	2	1	1	2	2	1	1	1	2	4	1	2	1	2	4	2
49	1	4	2	1	1	1	2	1	2	1	3	4	1	2	1	2	4	2
50	1	4	1	1	1	1	2	1	1	1	3	3	1	2	1	2	4	3
51	1	4	1	1	1	1	2	1	2	1	3	4	1	2	1	2	4	2
52	1	3	2	1	1	1	2	1	1	1	3	4	1	2	1	1	4	1
53	1	4	2	1	1	2	2	1	2	1	3	4	1	2	1	2	4	3
54	2	4	1	1	1	2	2	1	2	1	3	3	1	2	1	2	4	2
55	2	4	1	1	1	2	2	1	2	1	3	4	1	2	1	2	4	3
56	3	3	3	1	1	1	2	1	2	1	3	4	1	2	1	2	4	3
57	2	4	2	1	1	4	2	1	1	1	3	3	1	2	1	2	4	2
58	2	3	2	1	1	1	2	1	2	1	3	3	1	2	1	2	4	3
59	2	3	3	1	1	1	2	1	2	1	3	3	1	2	1	1	4	3
60	1	3	2	2	1	1	2	1	3	1	3	3	1	2	1	2	4	3
61	1	3	2	1	1	1	2	1	2	1	3	3	1	2	1	2	4	3
62	1	4	2	1	1	1	2	1	3	1	3	3	1	2	1	2	4	3
63	4	4	4	2	1	4	4	1	4	4	4	3	2	4	3	2	3	4
64	2	2	3	1	1	2	2	1	2	1	3	4	1	2	1	1	4	2
65	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	2	1	4	1	1	4	4
66	2	4	2	2	1	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	2	4	2
67	2	3	1	1	1	2	3	1	2	1	3	4	1	2	1	2	4	2
68	2	4	2	1	1	2	3	1	2	1	3	4	1	2	1	2	4	2
69	1	4	3	1	1	2	3	1	2	1	4	4	1	2	1	2	4	2
70	2	3	2	1	1	2	2	1	3	1	3	4	1	2	1	2	4	2
71	1	4	1	1	1	1	2	1	2	1	3	3	1	2	1	2	4	2
72	4	4	2	3	1	3	4	1	3	1	4	4	3	3	1	3	4	2
73	3	4	2	1	2	4	4	1	1	1	1	4	1	2	2	1	4	4

74	1	3	2	1	1	1	2	1	2	1	2	4	1	2	1	2	4	2	
75	3	3	1	1	1	1	2	1	3	1	3	4	1	2	1	4	4	3	
76	3	3	2	1	2	1	2	1	2	1	3	4	1	2	1	2	4	2	
77	1	3	2	1	1	1	2	1	2	1	3	3	1	2	1	2	4	3	
78	1	4	3	1	1	2	2	1	2	1	3	3	1	2	1	2	4	2	
79	4	4	4	1	3	4	3	1	1	4	1	4	1	3	4	1	4	3	
80	4	4	4	3	2	4	3	1	1	3	3	4	2	4	3	4	3	4	
81	4	4	1	1	1	3	4	3	2	4	3	4	3	2	1	3	4	2	
82	4	4	2	2	2	4	4	3	3	4	3	4	3	3	2	2	4	2	
83	3	4	3	2	2	4	3	2	4	4	3	4	4	4	2	3	4	2	
84	1	4	3	1	1	1	2	1	3	1	4	4	4	2	1	2	3	4	2
85	2	3	3	2	1	2	2	1	2	1	3	4	1	1	1	1	4	2	
86	2	3	3	1	1	1	2	1	1	1	3	3	1	2	1	2	4	2	
87	2	3	3	2	1	1	2	1	2	1	3	3	1	1	1	1	4	2	
88	2	3	2	1	1	1	2	1	3	1	2	4	1	1	1	1	4	2	
89	4	2	2	2	1	2	2	1	2	1	4	3	1	1	1	1	4	1	
90	1	3	3	2	1	2	4	1	2	1	4	4	1	2	1	2	4	1	
91	2	3	3	2	1	1	2	1	2	1	3	3	2	2	1	2	4	2	
92	2	3	2	1	2	2	3	1	3	1	3	4	1	2	1	2	4	2	
93	2	4	2	1	2	2	3	1	2	1	2	3	1	2	1	2	4	2	
94	4	4	4	1	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4	3	1	4	2	
95	4	4	2	2	2	2	4	2	2	2	3	4	3	3	1	3	4	2	
96	4	4	2	1	1	3	2	1	1	2	2	3	1	2	1	2	4	2	

Hasil Kuesioner Aspek Non Fisik Segmen 5

Responden	Variabel Kenyamanan dan Keamanan											Variabel Akses (<i>Acces and Linkage</i>)						
	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7
1	4	4	1	2	1	3	3	1	3	1	2	4	1	2	1	1	4	3
2	3	3	4	3	2	2	3	1	2	2	2	4	1	2	1	2	4	2
3	4	4	4	1	2	4	4	1	3	1	1	4	1	2	1	1	3	3
4	4	3	2	2	1	2	1	1	1	3	2	4	1	1	1	1	4	4
5	4	3	2	1	2	3	3	1	3	1	2	3	1	1	1	2	4	2
6	4	3	2	2	2	1	2	1	2	1	2	3	1	2	1	1	2	1
7	4	4	2	2	2	3	3	2	2	2	3	4	2	2	3	3	3	3
8	3	3	2	1	1	1	3	1	1	2	1	1	1	3	1	1	4	1
9	3	3	1	1	1	1	1	1	1	2	2	3	2	1	1	2	2	2
10	3	3	1	1	1	1	1	1	1	3	2	3	1	1	2	2	2	3
11	3	3	2	2	1	2	3	1	1	3	1	3	1	1	2	2	3	2
12	4	4	4	4	1	4	3	2	1	4	4	4	1	1	4	4	4	4
13	2	4	1	1	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	1	2	4	4
14	2	4	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	4	4
15	2	4	4	1	1	3	2	1	2	2	2	3	1	1	1	2	4	4
16	2	4	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	4	4

17	3	4	4	2	2	2	3	1	1	3	3	3	2	2	2	3	4	4
18	3	4	4	2	2	3	4	1	1	2	4	3	2	2	1	2	4	3
19	4	4	4	3	1	3	4	1	1	3	4	2	3	3	4	2	4	4
20	3	4	4	2	1	2	3	1	1	3	4	4	1	1	3	3	4	4
21	4	4	3	1	2	4	3	1	1	2	1	4	1	2	2	2	4	3
22	4	4	3	1	2	4	3	1	1	2	1	4	1	2	2	2	4	4
23	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	1	2	1	1	4	2
24	3	4	2	1	2	3	3	1	3	1	1	4	1	1	1	2	4	1
25	1	4	1	2	1	3	3	1	1	1	1	3	1	1	1	1	4	2
26	4	3	2	2	1	4	2	1	4	1	3	4	1	3	3	1	4	4
27	4	3	2	2	1	4	2	1	4	1	3	4	1	3	3	3	4	4
28	2	4	1	1	2	1	3	1	2	3	1	4	3	2	1	2	4	2
29	4	3	4	2	2	3	3	1	3	1	1	4	1	1	1	3	4	3
30	2	4	4	2	2	3	3	2	3	4	3	4	3	2	2	3	4	4
31	3	4	3	3	1	3	3	1	3	2	1	4	2	1	1	2	4	4
32	3	4	3	2	3	4	4	4	1	1	4	3	2	1	2	1	3	3
33	4	2	2	3	2	3	4	4	1	4	1	2	1	1	1	1	4	3
34	3	3	2	3	3	3	3	3	3	1	2	2	2	3	2	1	4	2
35	3	4	4	2	4	2	2	2	4	4	4	4	2	4	2	3	4	4
36	4	4	3	1	2	4	4	1	3	4	3	4	2	2	3	2	4	3
37	3	3	2	2	2	3	3	1	3	1	2	3	1	1	2	4	4	2
38	2	3	2	1	2	2	2	1	3	4	1	4	1	1	1	1	4	2
39	3	3	3	1	1	4	4	1	3	2	1	2	1	1	1	3	4	4
40	3	3	4	2	1	4	3	1	2	3	2	4	2	4	2	3	4	2
41	1	4	3	2	2	1	3	1	1	2	2	4	3	3	1	2	4	2
42	4	4	4	2	2	4	4	1	3	4	4	4	1	2	4	1	4	2
43	3	3	4	2	1	2	3	2	1	2	1	1	1	2	1	2	4	2
44	3	3	2	1	1	3	2	1	3	1	2	4	1	1	1	2	4	3
45	2	4	2	1	1	3	3	1	3	1	2	3	1	1	1	2	4	2
46	3	4	2	1	1	3	3	1	3	1	2	3	1	1	1	1	4	2
47	2	4	2	1	1	2	2	1	3	1	1	4	1	1	1	2	4	2
48	3	4	1	1	1	3	2	1	3	1	2	3	1	2	1	1	3	2
49	3	4	2	1	1	2	2	1	3	1	1	4	1	1	1	2	4	2
50	1	1	1	1	1	3	2	1	1	1	3	3	1	1	1	2	4	2
51	3	3	1	1	1	3	2	1	3	1	2	4	1	2	1	1	4	2
52	2	3	2	1	1	2	2	1	3	1	3	4	1	2	1	1	4	1
53	2	4	2	1	1	3	2	1	3	1	1	4	1	1	1	2	4	3
54	3	3	1	1	1	3	2	1	3	1	3	3	1	1	1	2	4	2
55	3	4	1	1	1	3	2	1	3	1	1	4	1	2	1	2	4	3
56	2	4	2	1	1	3	2	1	2	1	3	4	1	2	1	2	4	3
57	3	4	2	1	2	4	3	1	3	1	2	3	1	1	1	2	4	2
58	3	3	2	1	2	3	3	1	3	1	2	4	1	1	1	2	4	3
59	2	3	3	1	1	2	2	1	3	1	1	4	1	2	1	1	4	3
60	2	3	2	1	2	2	2	1	3	1	1	4	1	1	1	2	4	3
61	2	3	1	1	1	3	3	1	4	1	3	4	1	2	1	2	4	3
62	2	4	2	1	1	2	3	1	3	1	2	4	1	1	1	2	4	3

63	4	4	4	2	1	4	4	1	4	4	4	4	2	4	3	2	3	4
64	3	3	2	1	2	3	3	1	3	1	3	4	1	2	1	1	4	2
65	4	4	4	4	4	4	4	1	3	4	4	2	1	4	1	1	4	4
66	3	4	2	2	2	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	2	4	2
67	3	3	1	1	1	3	3	1	3	1	1	4	1	2	1	2	4	2
68	3	4	2	1	1	3	3	1	4	1	2	4	1	1	1	2	4	2
69	3	4	2	1	1	3	3	1	3	1	2	4	1	2	1	2	4	2
70	3	3	2	1	2	3	2	1	3	1	2	4	1	3	1	2	4	2
71	2	4	1	1	1	3	2	1	3	1	1	3	1	2	1	2	4	2
72	4	4	2	3	1	3	4	1	3	1	4	4	3	3	1	3	4	2
73	4	4	2	1	2	4	4	1	3	1	1	4	1	2	2	1	4	4
74	3	3	2	1	1	3	3	1	3	1	2	4	1	1	1	2	4	2
75	2	2	1	1	1	3	3	1	3	1	2	4	1	1	1	2	4	3
76	3	3	2	1	2	2	2	1	2	1	2	4	1	1	1	2	4	2
77	3	3	2	1	1	3	3	2	1	3	3	1	2	1	2	2	4	3
78	3	4	1	1	1	3	2	1	3	1	3	4	1	1	1	2	4	2
79	3	4	4	1	3	4	3	1	1	4	1	4	1	3	4	1	4	3
80	3	4	4	3	1	4	3	1	3	2	4	4	2	4	3	4	3	4
81	4	4	3	4	3	4	4	1	4	4	2	4	3	2	1	3	4	2
82	4	4	4	2	2	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	2	4	2
83	3	4	4	2	2	3	2	2	4	4	1	4	4	4	3	2	4	2
84	3	4	1	1	2	3	3	1	3	1	2	4	1	1	1	2	4	2
85	3	3	2	2	2	3	3	1	3	1	1	3	1	1	1	1	4	2
86	3	3	2	1	1	3	2	1	1	1	1	3	1	2	1	2	4	1
87	3	3	1	2	2	3	2	1	3	1	1	3	1	1	1	1	4	2
88	3	3	1	1	2	3	3	1	3	1	2	1	1	1	1	1	4	2
89	3	2	2	2	1	4	2	1	3	1	2	4	1	1	1	1	4	1
90	3	3	3	2	2	4	4	1	2	1	2	3	1	2	1	2	4	1
91	3	3	1	1	1	3	2	1	3	1	1	3	2	2	1	1	4	2
92	3	3	2	1	2	3	3	1	3	1	1	4	1	2	1	2	4	2
93	3	4	2	1	2	3	3	1	3	1	1	4	1	2	1	2	4	2
94	4	4	4	1	1	4	4	1	1	2	2	4	4	4	2	1	4	2
95	4	4	2	2	2	4	3	3	1	3	2	4	3	3	1	3	3	2
96	4	4	2	1	1	3	2	1	4	1	2	4	1	2	2	1	3	2

CURRICULUM VITAE

Identitas Pribadi	
Nama	: Nur Azizah
Tempat/Tanggal Lahir	: Pangkajene, 28 Mei 2000
Jenis Kelamin	: Perempuan
Agama	: Islam
Alamat	: Jl. Coppo Tompong, Kab. Pangkep
Telp/Hp	: 085240588957
NIM	: D101181007
Email	: nurazizahmuhayang28@gmail.com



Pendidikan	
2006-2012	: SD Negeri 10 Bontomangape Pangkep, Sulawesi Selatan
2012-2015	: SMP Negeri 1 Pangkajene Pangkep, Sulawesi Selatan
2015-2018	: SMA Negeri 1 Pangkep Pangkep, Sulawesi Selatan
2018-sekarang	: Universitas Hasanuddin Gowa, Sulawesi Selatan

Organisasi		
Tahun	Organisasi/Komunitas	Jabatan
2019-2020	HMPWK FT-UH	Anggota Dewan
2020-2021	IPPM Pangkep Unhas	Koordinator Kesekretariatan
2020-2021	GKM Al-Muhandis FT-UH	Anggota
2021-sekarang	PRIMA DMI Pangkep	Anggota
2022-sekarang	Youth Forum Geopark Maros Pangkep	Anggota

Pengalaman Kerja		
Tahun	Pengalaman/Kegiatan	Instansi/Perusahaan
Maret 2021-Oktober 2021	PT. Handal Multi Konsultan	Tim penyusun RTBL Kawasan Bumi Perkemahan Massenrempulu Enrekang dan Penyusunan <i>database</i> PSU Perumahan Kota Makassar berbasis GIS

Prestasi/Ajang yang Pernah Diikuti		
Tahun	Kompetisi	Instansi/Perusahaan
2020	Kompetisi Penulisan Opini oleh Pusat Prestasi Nasional Kementerian Pendidikan dan	Peserta

	Kebudayaan	
2021	Lomba Karya Tulis Ilmiah oleh Ikatan Ahli Perencana (IAP) Indonesia Provinsi Sulawesi Selatan	Peserta
2021	Program Mahasiswa Wirausaha	Lolos Pendanaan

Pengalaman Kegiatan Lainnya yang Pernah Diikuti			
Tahun	Kompetisi	Status	Instansi/Perusahaan
2018	P2KMB FT-UH 2018	Peserta	FT-UH
2018	<i>Basic Learning Skills, Character, and Creativity (BALANCE)</i>	Peserta	Universitas Hasanuddin
2019	Al-Qur'an Intensif (SAINS)	Peserta	UPT-MKU Universitas Hasanuddin
2019	LKMM-TD SMFT-UH	Peserta	OKFT-UH
6-7 Oktober 2020	<i>The he Short Course of GIS In The 4th EPI International Conference on Science and Engineering (tICSE)</i>	Peserta	COT FT-UH
2020	URBAN CARE 2020	Panitia	HMPWK FT-UH
01-03 Oktober 2021	Demo LiDar	Peserta	PT. Handal Multi Konsultan
25 Februari 2023	<i>Development Of The Environment & Energy Sector In Geopark To Support Sustainable Development Goals (Sdgs)</i>	Peserta	Batur UNESCO Global Geopark

Semua data yang terisi dan tercantum dalam CV ini adalah benar dan dapat dipertanggungjawabkan secara hukum. Apabila dikemudian hari ternyata dijumpai ketidaksesuaian dengan kenyataan, saya sanggup menerima resiko.

Demikian CV ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Gowa,

(Nur Azizah)