

**PENENTUAN PUSAT-PUSAT PERTUMBUHAN UNTUK
PENGEMBANGAN WILAYAH *HINTERLAND*
KOTA BANJARBARU**

SKRIPSI

Untuk Memenuhi Sebagai Persyaratan
Guna Mencapai Derajat S-1

BAYU PONCO PURNAWIRAWAN

2010416310045



Program Studi Geografi

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
BANJARMASIN
2026**

HALAMAN PERNYATAAN SKRIPSI

Dengan ini saya menyatakan bahwa dalam Skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu perguruan tinggi, juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah di tulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Banjarmasin,
Yang menyatakan,



(Bayu Ponco Purnawirawan)
NIM. 2010416310045

HALAMAN PERSETUJUAN UJIAN SKRIPSI

**PENENTUAN PUSAT-PUSAT PERTUMBUHAN UNTUK
PENGEMBANGAN WIAYAH *HINTERLAND*
KOTA BANJARBARU**

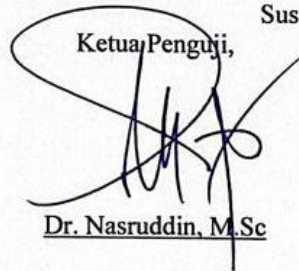
Dipersiapkan dan disusun oleh

Bayu Ponco Purnawirawan
2010416310045

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
Pada tanggal: 15 Januari 2026

Susunan Tim Penguji

Ketua Penguji,

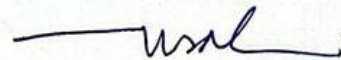


Dr. Nasruddin, M.Sc

Anggota Tim Penguji



1. Dr. Eng Akbar Rahman, ST., MT



2. Nursalam, S.Kel., M.S.

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar sarjana

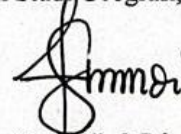
Banjarmasin, 15 Januari 2026

Dekan FISIP ULM,



Dekan FISIP ULM,
NIP. 19891213/202521 1 048

Koordinator
Program Studi Geografi,



Muhammad Efendi, S.Pd., M.Pd
NIP. 19891213/202521 1 048

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

**Penentuan Pusat-Pusat Pertumbuhan
untuk Pengembangan Wilayah *Hinterland* Kota Banjarbaru**

- A. Nama Bayu Ponco Purnawirawan NIM 2010416310045
- B. Dinyatakan lulus dengan nilai dalam ujian mempertahankan skripsi
Tingkat Sarjana (S1) Geografi Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
Universitas Lambung Mangkurat pada tanggal: 15 Januari 2026

C. Tim Penguji

a) Ketua

(Dr. Nasruddin, S.Pd., M.Sc)

NIP. 19790701 200312 1 009

b) Penguji I

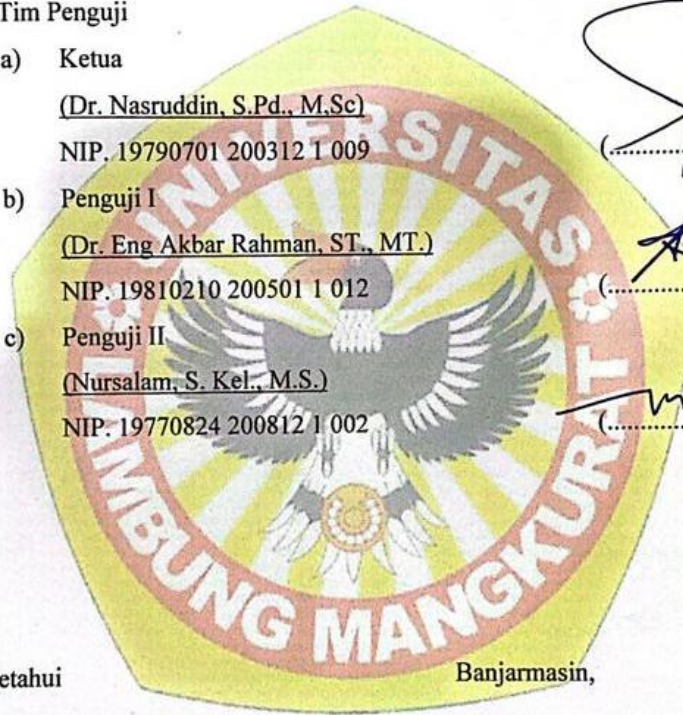
(Dr. Eng Akbar Rahman, ST., MT.)

NIP. 19810210 200501 1 012

c) Penguji II

(Nursalam, S. Kel., M.S.)

NIP. 19770824 200812 1 002



(Handwritten signatures of the examiners)

Mengetahui

Banjarmasin,

Dekan

Koordinator
Program Studi Geografi



Dewi Wansyah, S.Sos., M.Si.
NIP. 197104201999031001

Muhammad Efendi, S.Pd., M.Pd.
NIP. 198912132025211048

ABSTRACT

Bayu Ponco Purnawirawan, 2025, Student ID Number 2010416310045, Determination of Growth Centers for the Development of the Hinterland of Banjarbaru City, Advisor: Dr. Nasruddin, M.Sc.

The imbalance in development between urban areas remains a crucial challenge in the development planning process, especially in cities that are growing rapidly and play a strategic role in the wider regional system. In this context, the city of Banjarbaru, which is strengthening its position as an urban hub in South Kalimantan Province, requires a study that can organize the direction of spatial development in a more planned manner. One of the necessary efforts is to determine growth centers that serve as drivers of development for the surrounding areas. Therefore, this study focuses on examining the subdistricts that serve as growth centers and analyzing the intensity of spatial relationships and interactions between subdistricts in the city of Banjarbaru.

The research method used is a quantitative approach with census and survey techniques as the basis for data collection. Data analysis is carried out using the scalogram method and centrality index to identify the level of facility completeness and determine the areas that serve as growth centers. Furthermore, a gravity model was used to analyze the extent of interaction between subdistricts, thereby revealing the functional relationships and levels of interconnection between regions within the urban system under study. This approach enabled the presentation of research results in an objective and measurable manner in accordance with the objectives of regional analysis.

Based on the results of scalogram analysis and centrality index, the growth center structure in Banjarbaru City forms a relatively clear and stratified hierarchical pattern. The subdistricts of North Banjarbaru, South Banjarbaru, and Landasan Ulin occupy Hierarchy I as the main growth centers, as indicated by the level of service facility completeness and the highest centrality index value compared to other subdistricts. Banjarbaru Utara and Banjarbaru Selatan recorded the highest centrality index values, followed by Landasan Ulin as a major growth center with equally strong service intensity. Cempaka District is in Hierarchy II and functions as a secondary growth center with a more limited service role, while Liang Anggang District is in Hierarchy III and acts as a hinterland area. The results of the gravity analysis reinforce these findings by showing that the strongest spatial interactions occur between the main growth centers, particularly between North Banjarbaru and South Banjarbaru, while the relationship between growth centers and hinterland areas has a lower intensity and varies according to distance and population size.

ABSTRAK

Bayu Ponco Purnawirawan, 2025, NIM 2010416310045, Penentuan Pusat-Pusat Pertumbuhan Untuk Pengembangan Wilayah *Hinterland* Kota Banjarbaru, Pembimbing: Dr. Nasruddin, M.Sc.

Ketidakseimbangan perkembangan antar wilayah perkotaan masih menjadi tantangan krusial dalam proses perencanaan pembangunan, terutama pada kota-kota yang tumbuh pesat dan memiliki peran strategis dalam sistem wilayah yang lebih luas. Dalam konteks tersebut, Kota Banjarbaru yang semakin menguat posisinya sebagai simpul perkotaan di Provinsi Kalimantan Selatan memerlukan kajian yang mampu menata arah pengembangan ruang secara lebih terencana. Salah satu upaya yang diperlukan adalah penentuan pusat-pusat pertumbuhan yang berfungsi sebagai penggerak pembangunan bagi wilayah sekitarnya. Oleh karena itu, penelitian ini difokuskan untuk mengkaji kecamatan-kecamatan yang berperan sebagai pusat pertumbuhan serta menelaah intensitas hubungan dan interaksi spasial antar kecamatan di Kota Banjarbaru.

Metode penelitian yang digunakan merupakan pendekatan kuantitatif dengan teknik sensus dan survei sebagai dasar pengumpulan data. Analisis data dilakukan menggunakan metode skalogram dan indeks sentralitas untuk mengidentifikasi tingkat kelengkapan fasilitas serta menentukan wilayah yang berperan sebagai pusat pertumbuhan. Selanjutnya, model gravitasi digunakan untuk menganalisis besarnya interaksi antara wilayah kecamatan, sehingga dapat diketahui hubungan fungsional serta tingkat keterkaitan antarwilayah dalam sistem perkotaan yang diteliti. Pendekatan ini memungkinkan penyajian hasil penelitian secara objektif dan terukur sesuai dengan tujuan analisis wilayah.

Berdasarkan hasil analisis skalogram dan indeks sentralitas, struktur pusat pertumbuhan di Kota Banjarbaru membentuk pola hirarki yang relatif jelas dan terstratifikasi. Kecamatan Banjarbaru Utara, Banjarbaru Selatan, dan Landasan Ulin menempati Hirarki I sebagai pusat pertumbuhan utama, yang ditunjukkan oleh tingkat kelengkapan fasilitas pelayanan serta nilai indeks sentralitas yang paling tinggi dibandingkan kecamatan lainnya. Banjarbaru Utara dan Banjarbaru Selatan mencatat nilai indeks sentralitas tertinggi, diikuti oleh Landasan Ulin sebagai pusat pertumbuhan utama dengan intensitas pelayanan yang juga kuat. Kecamatan Cempaka berada pada Hirarki II dan berfungsi sebagai pusat pertumbuhan sekunder dengan peran pelayanan yang lebih terbatas, sedangkan Kecamatan Liang Anggang berada pada Hirarki III dan berperan sebagai wilayah *hinterland*. Hasil analisis gravitasi memperkuat temuan tersebut dengan menunjukkan bahwa interaksi spasial paling kuat terjadi antar pusat pertumbuhan utama, khususnya antara Banjarbaru Utara dan Banjarbaru Selatan, sementara hubungan antara pusat pertumbuhan dan wilayah *hinterland* memiliki intensitas yang lebih rendah dan bervariasi sesuai dengan faktor jarak dan besaran penduduk.

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah Subhanahu wa Ta'ala atas limpahan rahmat, petunjuk, dan karunia-Nya yang senantiasa mengiringi setiap langkah hingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul ***“Penentuan Pusat-Pusat Pertumbuhan untuk Pengembangan Wilayah Hinterland Kota Banjarbaru”***. Tanpa pertolongan dan izin-Nya, karya ini tidak akan terselesaikan dengan baik. Shalawat serta salam semoga tercurah kepada Nabi Muhammad Shallallahu ‘alaihi wasallam, suri teladan bagi seluruh umat manusia, beserta keluarga, sahabat, dan pengikutnya hingga akhir zaman.

Penyusunan skripsi ini merupakan salah satu syarat untuk memperoleh gelar **Sarjana Geografi pada Program Studi Geografi, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Lambung Mangkurat**. Dalam proses yang panjang ini, penulis banyak menerima bantuan, bimbingan, serta dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, dengan segala kerendahan hati, penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih dan penghargaan yang tulus kepada:

1. Rektor Universitas Lambung Mangkurat, yang telah memberikan kesempatan dan fasilitas pendidikan yang menunjang selama penulis menempuh studi.
2. Dekan Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Bapak Dr. Irwansyah, S.Sos., M.Si. atas dukungan dan kebijakan yang mendukung kegiatan akademik di lingkungan fakultas.

3. Ketua Program Studi Geografi, Bapak Muhammad Efendi, M.Pd. beserta seluruh dosen dan tenaga kependidikan yang telah berbagi ilmu, pengalaman, serta motivasi selama masa perkuliahan.
4. Dosen Pembimbing Akademik Dr. Norma Yuni Kartika, M.Sc yang senantiasa memberikan nasihat, motivasi, serta pendampingan selama penulis menempuh perkuliahan hingga penyelesaian studi.
5. Dosen Pembimbing Bapak Dr. Nasruddin M.Sc atas kesabaran, arahan, dan perhatian yang diberikan dalam setiap tahap penyusunan skripsi ini.
6. Dosen Penguji Bapak Dr. Akbar Rahman, ST., MT dan Bapak Nursalam, S.Kel., M.Ling yang telah memberikan saran, kritik, dan pandangan yang sangat berharga demi penyempurnaan karya ini.
7. Kedua orang tua tercinta, Bapak Alm. Tukidjo dan Ibu Leli Catur Yekti Darwati, yang selalu menjadi sumber doa, kasih sayang, dan kekuatan dalam setiap langkah kehidupan penulis. Segala pengorbanan dan dukungan yang diberikan menjadi dorongan utama hingga skripsi ini dapat terselesaikan.
8. Wahyu Yekti Pujiati, Agung Dwi Wahyudi, Tri Puji Patmawari, dan Galih Putri Widia Susanti yang selalu memberikan dukungan, doa, dan biaya operasional selama masa kuliah dan selama masa observasi lapangan.
9. Ismira Nugrahningrum, S.Ak., teman sedari SD sampai sekarang sekaligus menjadi partner hidup, atas dukungan, doa, dan semangat yang tulus yang selalu hadir dalam setiap langkah perjalanan penulis hingga terselesaikannya karya ini.

10. Teman-teman seperjuangan di Program Studi Geografi, khususnya Ehsan Fauzan, Erna Amelia Hidayati, Afwin Asfahani, Riduan, Muhammad Tiara Hasdika, Muhammad Alfandi Prananda, Renaldo Hermawan, dan Muhammad Alfarizi Prasetya yang telah menjadi sahabat sekaligus mitra belajar selama proses perkuliahan dan penelitian. Terimakasih juga kepada kalian yang telah kebersamai selama penyusunan Skripsi, bantuan selama fase lapangan dengan hasil lapangan mencapai 654 titik koordinat.
11. Semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu per satu, namun turut memberikan bantuan, dukungan, dan doa dalam penyelesaian penelitian ini.

Banjarmasin, 31 Desember 2025



Bayu Ponco Purnawirawan
NIM. 2010416310045

DAFTAR ISI

HALAMAN PERNYATAAN SKRIPSI	i
ABSTRACT	ii
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah.....	9
1.3 Tujuan	9
1.4 Manfaat Penelitian	10
1.5 Keaslian Penelitian.....	11
BAB II KAJIAN PUSTAKA	20
2.1 Pusat Pertumbuhan.....	20
2.2 Wilayah Hinterland	22
2.3 Kerangka Teori.....	23
BAB III METODE PENELITIAN.....	26
3.1 Rancangan Penelitian	26
3.2 Lokasi Penelitian.....	28
3.3 Bahan Dan Alat Penelitian	30
3.4 Operasi Variabel Penelitian.....	31
3.5 Pengumpulan Data	35
3.5.1 Data Primer	35
3.5.2 Data Sekunder	36
3.6 Prosedur Penelitian.....	37
3.7 Analisis Data	39
3.7.1 Analisis Skalogram Dan Indeks Senteralitas	40

3.7.2	Analisis Gravitasi.....	43
3.7.3	Review Hasil Analisis Pusat Pertumbuhan terhadap RTRW Kota Banjarbaru Tahun 2024–2043	44
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		47
4.1	Kondisi Daerah Penelitian.....	47
4.1.1	Letak.....	47
4.1.2	Kondisi fisik	50
4.1.2.1	Iklim	50
4.1.2.2	Geologi.....	53
4.1.2.3	Topografi.....	58
4.1.2.4	Geomorfologi	61
4.1.2.5	Tanah.....	65
4.1.2.6	Hidrologi	69
4.1.3	Kondisi Sosial	72
4.1.3.1	Kependudukan.....	72
4.1.3.2	Ekonomi Daerah.....	77
4.2	Hasil Dan Pembahasan.....	81
4.2.1	Peta Sebaran.....	81
4.2.1.1	Sebaran Fasilitas Pendidikan.....	81
4.2.1.2	Sebaran Fasilitas Kesehatan.....	95
4.2.1.3	Sebaran Fasilitas Peribadatan.....	113
4.2.1.4	Sebaran Fasilitas Perdagangan.....	122
4.2.1.5	Sebaran Fasilitas Ruang Terbuka Hijau.....	127
4.2.1.6	Sebaran Fasilitas Pemerintahan dan Pelayanan	132
4.2.2	Analisis Skalogram Dan Indeks Sentralitas	137
4.2.2.1	Analisis Skalogram Guttman	137
4.2.2.2	Analisis Indeks Sentralitas Marshall.....	149
4.2.2.3	Review Hasil Penelitian Pusat Pertumbuhan dengan RTRW Kota Banjarbaru Tahun 2024-2043	158
4.2.3	Analisis Gravitasi.....	165

BAB V PENUTUP.....	171
5.1 Kesimpulan	171
5.2 Saran.....	173
DAFTAR PUSTAKA	175
LAMPIRAN.....	180

DAFTAR TABEL

Tabel 4. 1 Luas Wilayah Per-Kecamatan.....	48
Tabel 4. 3 Klasifikasi Relief Van Zuidam (1985).....	58
Tabel 4. 4 Bentuk Lahan Kota Banjarbaru.....	61
Tabel 4. 5 Jenis Tanah Kota Banjarbaru	65
Tabel 4. 6 Nama Sungai di Kota Banjarbaru	69
Tabel 4. 7 Rasio Jenis Kelamin Kota Banjarbaru 2021-2024.....	72
Tabel 4. 8 Kepadatan Penduduk Kota Banjarbaru 2021-2024.....	74
Tabel 4. 9 Jumlah Penduduk Berdasarkan Agama Tahun 2023	76
Tabel 4. 10 PDRB Atas Dasar Harga Konsta Menurut Lapangan Pekerjaan Tahun 2021-2023 (Miliar).....	79
Tabel 4. 11 Jumlah Sekolah Dasar di Kota Banjarbaru	82
Tabel 4. 12 Jumlah Sekolah Menengah Pertama di kota Banjarbaru	86
Tabel 4. 13 Jumlah Sekolah Menengah Atas di Kota Banjarbaru	90
Tabel 4. 14 Jumlah Fasilitas Kesehatan di Kota Banjarbaru	95
Tabel 4. 15 Jumlah Apotek di Kota Banjarbaru.....	96
Tabel 4. 16 Jumlah Klinik di Kota Banjarbaru	101
Tabel 4. 17 Jumlah Puskesmas di Kota Banjarbaru.....	105
Tabel 4. 18 Jumlah Rumah Sakit di Kota Banjarbaru.....	108
Tabel 4. 19 Jumlah Masjid di Kota Banjarbaru	114
Tabel 4. 20 Sebaran Fasilitas Peribadatan di Kota Banjarbaru.....	119
Tabel 4. 21 Jumlah Pasar di Kota Banjarbaru.....	123
Tabel 4. 22 Jumlah Ketersediaan RTH di Kota Banjarbaru.....	128
Tabel 4. 23 Jumlah Ketersediaan Fasilitas Pemerintahan dan Pelayanan Kota Banjarbaru.....	133
Tabel 4. 24 Jumlah Fasilitas Per Kecamatan.....	138
Tabel 4. 25 Hasil Analisis Skalogram Guttman.....	140
Tabel 4. 26 Pembagian Orde Analisis Skalogram Guttman	143
Tabel 4. 27 Hasil Akhir Skalogram Guttman dan Pembagian Orde Per Kecamatan	144
Tabel 4. 28 Penentuan Bobot Fungsi Fasilitas Pelayanan.....	151
Tabel 4. 29 Pembagian Hirarki Analisis Indeks Sentralitas Maarshall.....	152
Tabel 4. 30 Tabel Jumlah Penduduk dan Jarak Antar Wilayah Di Kota Banjarbaru	167
Tabel 4. 31 Hasil Analisis Gravitasi	169

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 Indeks Gini Kota Banjarbaru.....	6
Gambar 1. 2 Laju PDRB ADHK.....	7
Gambar 2. 1 Kerangka Teori Penelitian.....	25
Gambar 3. 1 Segitiga Metode Penelitian Utama	26
Gambar 3. 2 Peta Lokasi Penelitian	29
Gambar 3. 3 Diagram Alur Penelitian.....	38
Gambar 4. 1 Peta Administrasi Kota Banjarbaru.....	49
Gambar 4. 2 Peta Curah Hujan Kota Banjarbaru	52
Gambar 4. 3 Peta Geologi Kota Banjarbaru.....	57
Gambar 4. 7 Peta Topografi Kota Banjarbaru	60
Gambar 4. 11 Peta Geomorfologi Kota Banjarbaru.....	64
Gambar 4. 12 Peta Jenis Tanah Kota Banjarbaru	68
Gambar 4. 13 Peta Hidrologi Kota Banjarbaru	71
Gambar 4. 14 Peta Sebaran Fasilitas Pendidikan Sekolah Dasar.....	84
Gambar 4. 15 Peta Sebaran Fasilitas Pendidikan SMP	88
Gambar 4. 16 Peta Sebaran Fasilitas Pendidikan SMA.....	92
Gambar 4. 17 Peta Sebaran Fasilitas Kesehatan Apotek	99
Gambar 4. 18 Peta Sebaran Fasilitas Kesehatan Klinik.....	103
Gambar 4. 19 Peta Sebaran Fasilitas Kesehatan Puskesmas.....	106
Gambar 4. 20 Peta Sebaran Fasilitas Kesehatan Rumah Sakit	110
Gambar 4. 21 Peta Sebaran Masjid	116
Gambar 4. 22 Peta Sebaran Rumah Ibadah Non-Muslim	121
Gambar 4. 23 Peta Sebaran Pasar	125
Gambar 4. 24 Peta Sebaran RTH	130
Gambar 4. 25 Peta Sebaran Fasilitas Pemerintahan dan Pelayanan.....	135
Gambar 4. 26 Peta Klasifikasi Orde Pusat Pertumbuhan Kota Banjarbaru Skala Guttman	145
Gambar 4. 27 Peta Hirarki Pusat Pertumbuhan Indeks Sentralitas Marshall Kota Banjarbaru.....	153
Gambar 4. 28 Peta Overlay Hirarki Pusat Pertumbuhan dengan RTRW Kota Banjarbaru Tahun 2024-2043	162

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Izin Penelitian dari DPMPTSP Kota Banjarbaru	180
Lampiran 2 Surat Balasan Permohonan Data Dinas Kesehatan	182
Lampiran 3 Surat Permohonan Data Disdagri Kota Banjarbaru.....	183
Lampiran 4 Surat Permohonan Data Kemenag Kota Banjarbaru	184
Lampiran 5 Surat Permohonan Data DPUPR Kota Banjarbaru.....	185
Lampiran 6 Perhitungan Analisis Gravitasi	186
Lampiran 7 Data Survey Lapangan Fasilitas Pendidikan	190
Lampiran 8 Data Survey Lapangan Fasilitas Kesehatan.....	195
Lampiran 9 Data Survey Lapangan Fasilitas Pemerintahan dan Pelayanan	198
Lampiran 10 Data Survey Lapangan Fasilitas Perdagangan.....	199
Lampiran 11 Data Survey Lapangan Fasilitas Peribadatan	200
Lampiran 12 Data Survey Lapangan Fasilitas Ruang Terbuk Hijau	203