

**PENGARUH FAKTOR PREDISPOSISI, PENDUKUNG, DAN
PENDORONG TERHADAP KEJADIAN *STUNTING* DI KAMPUNG
KELUARGA BERKUALITAS DESA LOBANG BARU**

SKRIPSI

Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan
Guna Mencapai Derajat S-1

FARIDA

Nim. 2010416220030



Program Studi Geografi

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
BANJARMASIN
2025**

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 ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka

Banjarmasin, 15 Desember 2024

Yang menyatakan,

(Farida)

Nim. 2010416220030

HALAMAN PERSETUJUAN
SKRIPSI

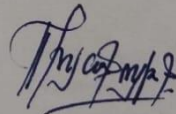
Nama Penulis : Farida

NIM : 2010416220030

Skripsi telah disetujui:

Tanggal : 15 Desember 2024

Pembimbing



(Dr. Norma Yuni Kartika, M.Sc., M.Pd.)
NIP. 198306032008012009

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI
PENGARUH FAKTOR PREDISPOSISI, PENDUKUNG, DAN PENDORONG
TERHADAP KEJADIAN *STUNTING* DI KAMPUNG KELUARGA
BERKUALITAS DESA LOBANG BARU

A. Nama Mahasiswa : Farida NIM : 2010416220030
B. Dinyatakan lulus dengan nilai A dalam ujian mempertahankan skripsi Tingkat Sarjana (S1) Geografi Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Lambung Mangkurat pada tanggal: 31 Januari 2025

C. Tim Penguji

a. Ketua

(Dr. Norma Yuni Kartika, M.Sc., M.Pd)

NIP. 198306032008012009

b. Penguji I

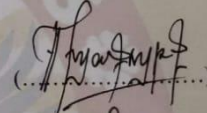
(Muhammad Efendi, M.Pd)

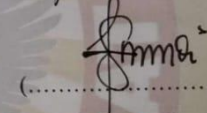
NIP. 19891213201801104001

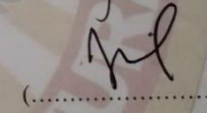
c. Penguji II

(Dr. M. Nur Iman Ridwan, S.Sos., M.Si)

NIP. 197706012002121001

()

()

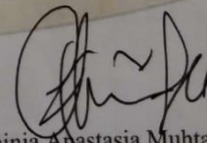
()

Mengetahui
Dekan
FISIP ULM



Prof. Dr. Budi Suryadi, S.Sos., M.Si
NIP. 197301221998021001

Banjarmasin, 31 Januari 2025
Koordinator
Program Studi Geografi

()

Ghinia Anastasia Muhtar, S.Si., M.Si
NIP. 199106082022042002



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
Jalan Brigjen H. Hasan Basry Banjarmasin 70123
Telepon : (0511) 3304595 Laman : <http://fisip.ulm.ac.id/>

BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI

Pada hari in. Kamis tanggal 2 bulan Januari tahun 2025 Tim Penguji yang ditunjuk oleh Dekan Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Lambung Mangkurat Banjarmasin dengan surat Nomor: tanggal 31 Desember 2024 untuk menguji skripsi :

Nama : Farida
NIM : 2010416220030
Jurusan/Program Studi : Geografi
Judul Skripsi : Pengaruh Faktor Predisposisi, Pendukung, Dan Pendorong Terhadap Kejadian Stunting Di Kampung Keluarga Berkualitas Desa Lobang Baru
Tempat Ujian : Online
Waktu Ujian : 16.00 WITA s.d selesai
Nilai : 83,66
Dinyatakan : Lulus / ~~Tidak Lulus~~

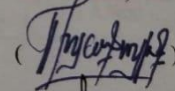
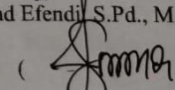
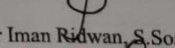
Demikian berita acara ini dibuat dan ditandatangani sesuai dengan peraturan Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Lambung Mangkurat Banjarmasin.

Dibuat di : Banjarmasin
Pada Tanggal : 2 Januari 2025

Tim Penguji,

Mahasiswa yang diuji,

Farida

1. Dosen Pembimbing : Dr. Norma Yuni Kartika, M.Sc., M.Pd.
()
2. Penguji 1 : Muhammad Efendi S.Pd., M.Pd.
()
3. Penguji 2 : Dr. M. Nur Iman Ridwan, S.Sos., M.Si.
()

Mengetahui/membenarkan :
Koordinator Program Studi Geografi,

Ghinia Anastasia Muntar, S.Si., M.Si.
NIP. 199106082022042002

ABSTRACT

Farida. (2024). 2010416220030 "The Influence of Predisposing, Supporting, and Driving Factors on the Incidence of Stunting in the Quality Family Village of Lobang Baru Village". (Supervised by Dr. Norma Yuni Kartika, M. Sc., M. Pd).

Short toddlers, often known as stunting, is a nutritional problem faced by toddlers worldwide today where 6.3 million toddlers affected by stunting are in Indonesia. The purpose of this study was to determine the predisposing, supporting and driving factors that cause families at risk of stunting in the quality family village of Lobang Baru Village. The method used in this study is a quantitative method with a cross-sectional research design. The sampling technique in this study used the quota sampling technique. This study is a survey study. This study uses two data analyzes, namely univariate analysis and bivariate analysis. The results of this study show that in the quality family village of Lobang Baru Village, predisposing factors have three variables that show a significant relationship to the incidence of stunting, namely low birth weight (LBW) with a sig value = 0.049, premature with a sig value = 0.020, and customs with a sig value = 0.020, supporting factors have two variables that show a significant relationship to the incidence of stunting, namely uninhabitable houses (RTLH) with a sig value = 0.004, and the presence of integrated health posts with a sig value = 0.004, and reinforcing factors do not have a significant relationship to the incidence of stunting

Keywords: Predisposing Factors, Supporters, Drivers, Stunting

ABSTRAK

Farida. (2024). 2010416220030 “Pengaruh Faktor Predisposisi, Pendukung, Dan Pendorong Terhadap Kejadian *Stunting* di Kampung Keluarga Berkualitas Desa Lobang Baru”. (Dibimbing Oleh Dr. Norma Yuni Kartika, M. Sc., M. Pd).

Balita pendek, sering dikenal sebagai *stunting*, merupakan masalah gizi yang dihadapi balita di seluruh dunia saat ini dimana 6,3 juta balita yang terkena *stunting* ada di Indonesia. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui faktor predisposisi, pendukung dan pendorong yang menyebabkan keluarga beresiko *stunting* di kampung keluarga berkualitas Desa Lobang Baru. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah menggunakan metode kuantitatif dengan desain penelitian menggunakan cross sectional. Teknik pengambilan sampel dalam penelitian ini menggunakan Teknik quota sampling. Penelitian ini merupakan penelitian survey. Penelitian ini menggunakan dua analisis data yaitu analisis univariat dan analisis bivariat. Hasil penelitian ini diketahui bahwa di kampung keluarga berkualitas Desa Lobang Baru faktor predisposisi memiliki tiga variabel yang menunjukkan hubungan signifikan terhadap kejadian *stunting* yakni berat badan lahir rendah (BBLR) dengan nilai sig = 0,049, premature dengan nilai sig = 0,020, serta adat istiadat dengan nilai sig = 0,020, faktor pendukung memiliki dua variabel yang menunjukkan hubungan signifikan terhadap kejadian *stunting* yakni rumah tidak layak huni (RTLH) dengan nilai sig = 0,004, dan kehadiran posyandu dengan nilai sig = 0,004, dan faktor penguat tidak mempunyai hubungan yang signifikan terhadap kejadian *stunting*

Kata Kunci: Faktor Predisposisi, Pendukung, Pendorong, Stunting

KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas segala Rahmat dan karunia-Nya, sehingga penyusun dapat menyelesaikan skripsi penelitian dengan judul “Pengaruh Faktor Predisposisi, Pendukung, Dan Pendorong Terhadap Kejadian *Stunting* di Kampung Keluarga Berkualitas Desa Lobang Baru”. Penyusunan penelitian ini merupakan salah satu syarat yang harus dipenuhi mahasiswa Program Studi Geografi, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Lambung Mangkurat. Penelitian ini disusun atas kerjasama dan bantuan dari berbagai pihak. Pada kesempatan ini penyusun mengucapkan terima kasih kepada:

1. Bapak Prof. Dr. H. Budi Suryadi, S.Sos., M.Si., selaku Dekan Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Lambung Mangkurat.
2. Ibu Ghinia Anastasia Muhtar, S.Si., M.Si., selaku Koordinator Program Studi Geografi, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Lambung Mangkurat.
3. Bapak Selamat Riadi, M.Pd., selaku dosen pembimbing akademik di Program Studi Geografi, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Lambung Mangkurat.
4. Ibu Dr. Norma Yuni Kartika, M.Sc., M.Pd., selaku dosen pembimbing skripsi di Program Studi Geografi, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Lambung Mangkurat
5. Orang tua, keluarga, dan teman-teman saya atas do’a, dukungan dan motivasi yang telah diberikan selama penyusunan penelitian skripsi ini.

Penyusun menyadari adanya keterbatasan di dalam penyusunan penelitian ini. Besar harapan penyusun akan saran dan kritik yang bersifat membangun. Penyusun berharap agar laporan ini dapat bermanfaat bagi penyusun dan bagi pembaca sekalian. Penyusun menyadari bahwa setiap penelitian pasti memiliki ruang untuk perbaikan, baik dari segi metodologi, teori, maupun analisis yang digunakan. Oleh karena itu, masukan yang konstruktif dari berbagai pihak sangat diharapkan untuk meningkatkan kualitas dan keakuratan penelitian ini di masa mendatang. Semoga laporan ini juga dapat membuka pemikiran baru dan memberikan inspirasi bagi para

peneliti lainnya yang tertarik pada topik yang dibahas, serta menjadi dasar untuk penelitian lanjutan yang lebih mendalam.

Lebih jauh lagi, penyusun berharap agar temuan-temuan dalam laporan ini dapat memberikan dampak positif dalam praktik di lapangan, baik itu dalam konteks akademis, profesional, maupun sosial. Diharapkan pula bahwa pembaca dapat melihat penelitian ini sebagai salah satu langkah kecil dalam upaya memperkaya khazanah pengetahuan yang ada, serta mendorong pengembangan ilmu pengetahuan yang lebih aplikatif dan relevan dengan perkembangan zaman.

Banjarmasin, 15 Desember 2024

(Farida)

NIM. 2010416220030

DAFTAR ISI

HALAMAN PERNYATAAN SKRIPSI	ii
HALAMAN PERSETUJUAN SKRIPSI.....	Error! Bookmark not defined.
ABSTRACT.....	vi
ABSTRAK.....	vii
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	9
1.3 Tujuan Penelitian	9
1.4 Manfaat Penelitian.....	9
1.4.1 Manfaat Teoritis.....	9
1.4.2 Manfaat Praktis	10
1.5 Keaslian Penelitian.....	11
BAB II KAJIAN PUSTAKA.....	14
2.1 Definisi Stunting	14
2.2 Indikator Stunting.....	15
2.2.1 Tinggi Badan Menurut Umur (TB/U).....	15
2.2.2 Panjang Badan Menurut Umur (PB/U).....	16
2.3 Faktor-Faktor Penyebab Stunting.....	16
2.3.1 Jenis Kelamin Anak	16
2.3.2 Berat Badan Lahir Rendah (BBLR).....	17
2.3.3 Pendidikan Orangtua.....	18
2.3.4 Pekerjaan Orangtua	18
2.3.5 Usia Kawin Pertama Ibu	20
2.3.6 Premature	20
2.3.7 Status Gizi Anak	21
2.3.8 Adat Istiadat	21

2.3.9 Usia Persalinan Ibu	22
2.3.10 Letak Geografis	23
2.3.11 Status Perkawinan	23
2.3.12 Riwayat Kesehatan Ibu Sebelum Hamil.....	24
2.3.13 Lingkaran Lengan Atas (LILA)	24
2.3.14 Status Gizi Ibu.....	25
2.3.15 Pemeriksaan Selama Hamil.....	26
2.3.16 Jumlah Anak Lahir Hidup.....	27
2.3.17 ASI Eksklusif	27
2.3.18 Masa Penyapihan	28
2.3.19 Pemakaian Kontrasepsi	28
2.3.20 Status Ekonomi	29
2.3.21 Pandemi Covid-19.....	30
2.3.22 Kemiskinan	31
2.3.23 Riwayat Imunisasi Anak	32
2.3.24 Pola Asuh Anak.....	32
2.3.25 MPASI	33
2.3.26 Suntik Tetanus.....	34
2.3.27 Rumah Tidak Layak Huni (RTLH).....	34
2.3.28 Jamban Yang Layak.....	35
2.3.29 Air Bersih dan Sanitasi.....	35
2.3.30 Kehadiran Posyandu.....	37
2.3.31 Jaminan Kesehatan.....	38
2.3.32 Akses Layanan Kesehatan.....	38
2.3.33 Ahli Gizi.....	40
2.3.34 Sosialisasi.....	41
2.3.35 Jarak Kelahiran Antar Anak.....	41
2.3.36 Merokok.....	42
2.4 Dampak Stunting.....	43
2.4.1 Dampak Jangka Pendek	43
2.4.2 Dampak Jangka Panjang	43
2.5 Konvergensi Upaya Percepatan Pencegahan Stunting	43
2.6 Lima Pilar Pencegahan Stunting	44

2.7 Faktor Predisposisi, Pendukung, dan Pendorong	45
2.8 Kampung Keluarga Berkualitas	46
2.9 Kerangka Teori.....	47
2.10 Kerangka Konsep Penelitian	52
BAB III METODE PENELITIAN	54
3.1 Rancangan Penelitian	54
3.2 Lokasi Penelitian	55
3.3 Populasi dan Sampel	57
3.3.1 Populasi.....	57
3.3.2 Sampel.....	57
3.3.3 Teknik Pengambilan Sampel.....	58
3.3.4 Instrumen Penelitian.....	58
3.4 Operasional Variabel Penelitian.....	59
3.4.1 Variabel Independen	59
3.4.2 Variabel Dependen.....	60
3.5 Pengumpulan Data	63
3.5.1 Data Sekunder	63
3.5.2 Data Primer	64
3.5.3 Uji Validitas	64
3.5.4 Uji Reliabilitas	67
3.6 Pengolahan Data.....	68
3.7 Analisis Data	69
3.8 Prosedur Penelitian.....	70
BAB IV PEMBAHASAN.....	72
4.1 Gambaran Umum Lokasi Penelitian	72
4.1.1 Kondisi Fisik Wilayah Penelitian.....	74
4.1.2 Kondisi Sosial Wilayah Penelitian.....	86
4.2 Uji Univariat.....	89
4.2.1 Faktor Predisposisi	89
4.2.2 Faktor Pendukung	102
4.2.3 Faktor Pendorong.....	132
4.3 Uji Bivariat.....	135
BAB V PENUTUP	140

5.1 Kesimpulan	140
5.2 Saran.....	140
DAFTAR PUSTAKA	145
LAMPIRAN.....	158

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Angka Prevalensi Stunting Indonesia Tahun 2021-2023.....	2
Tabel 1. 2 Angka Prevalensi Stunting Kabupaten/Kota di Provinsi Kalimantan Selatan Tahun 2021-2023	6
Tabel 1. 3 Persentase Stunting di Kampung Keluarga Berkualitas di Kabupaten Banjar Tahun 2022	158
Tabel 3. 1 Pengukuran Variabel Penelitian dan Batasan Operasional	60
Tabel 3. 2 Hasil Uji Validitas.....	65
Tabel 3. 3 Tingkat Reliabilitas Berdasarkan Nilai Alpha	67
Tabel 4. 1 Luas Wilayah, Kepadatan Penduduk, dan Jumlah Penduduk Kecamatan Pengaron Tahun 2023	87
Tabel 4. 2 PDRB Atas Dasar Harga Konstan 2010 Menurut Lapangan Usaha di Kabupaten Banjar (miliar rupiah) Tahun 2019-2023.....	88
Tabel 4. 3 Persentase Jenis Kelamin di Desa Lobang Baru	89
Tabel 4. 4 Persentase Berat Badan Lahir Rendah di Desa Lobang Baru	90
Tabel 4. 5 Persentase Tingkat Pendidikan Ayah di Desa Lobang Baru.....	91
Tabel 4. 6 Persentase Status Bekerja Ayah Sebelum Mempunyai Anak di Desa Lobang Baru.....	92
Tabel 4. 7 Persentase Status Bekerja Ayah Saat Ini di Desa Lobang Baru.....	93
Tabel 4. 8 Persentase Tingkat Pendidikan Ibu di Desa Lobang Baru	94
Tabel 4. 9 Persentase Status Bekerja Ibu Sebelum Punya Anak di Desa Lobang Baru....	95
Tabel 4. 10 Persentase Status Bekerja Ibu Saat Ini di Desa Lobang Baru	96
Tabel 4. 11 Persentase Usia Kawin Pertama Ibu di Desa Lobang Baru	97
Tabel 4. 12 Persentase Usia Kehamilan di Desa Lobang Baru.....	98
Tabel 4. 13 Persentase Status Gizi Anak di Desa Lobang Baru	99
Tabel 4. 14 Persentase Teknik Pengasuhan Anak di Desa Lobang Baru.....	100
Tabel 4. 15 Persentase Usia Persalinan Pertama di Desa Lobang Baru.....	101
Tabel 4. 16 Persentase Usia Saat Persalinan Anak Balita di Desa Lobang Baru.....	101
Tabel 4. 17 Persentase Tipe Geografis Tempat Tinggal di Desa Lobang Baru	102
Tabel 4. 18 Persentase Status Perkawinan Orangtua Anak di Desa Lobang Baru.....	103
Tabel 4. 19 Persentase Riwayat Kesehatan Ibu Sebelum Hamil di Desa Lobang Baru .	104
Tabel 4. 20 Persentase Perkiraan LILA Ibu Sebelum Hamil di Desa Lobang Baru	105
Tabel 4. 21 Persentase Riwayat Gizi Ibu Selama Hamil di Desa Lobang Baru	106
Tabel 4. 22 Persentase Riwayat Gizi Ibu Selama Menyusui di Desa Lobang Baru	107
Tabel 4. 23 Persentase Pemeriksaan Kehamilan di Desa Lobang Baru.....	108
Tabel 4. 24 Persentase Tempat Pemeriksaan Kehamilan di Desa Lobang Baru.....	109
Tabel 4. 25 Persentase Jumlah Anak Lahir Hidup di Desa Lobang Baru	110
Tabel 4. 26 Persentase Pemberian Asi Eksklusif di Lobang Baru	111
Tabel 4. 27 Persentase Keikutsertaan Dalam Pelatihan Cara Memeras, Menyimpan, dan Memanaskan Asi di Desa Lobang Baru.....	111
Tabel 4. 28 Persentase Pengetahuan Ibu Tentang Cara Memeras Asi di Desa Lobang Baru	112

Tabel 4. 29 Persentase Pengetahuan Ibu Tentang Cara Menyimpan Asi di Desa Lobang Baru.....	112
Tabel 4. 30 Persentase Pengetahuan Ibu Tentang Cara Memanaskan Asi di Desa Lobang Baru.....	113
Tabel 4. 31 Persentase Kepemilikan Alat Penunjang Penyimpanan Asi di Desa Lobang Baru.....	113
Tabel 4. 32 Persentase Ibu Pernah Diajarkan Pijat Oksitosin di Lobang Baru.....	114
Tabel 4. 33 Persentase Usia Penyapihan ASI di Desa Lobang Baru	115
Tabel 4. 34 Persentase Pemakaian Kontrasepsi Bagi Ibu di Desa Lobang Baru	116
Tabel 4. 35 Persentase Alat Kontrasepsi Yang Sering Digunakan di Desa Lobang Baru	116
Tabel 4. 36 Persentase Status Ekonomi di Desa Lobang Baru	117
Tabel 4. 37 Persentase Pengaruh Pandemi Covid-19 Terhadap Kesejahteraan Keluarga di Desa Lobang Baru.....	118
Tabel 4. 38 Persentase Kemiskinan di Desa Lobang Baru	119
Tabel 4. 39 Persentase Apakah Anak Ibu Melakukan Imunisasi di Desa Lobang Baru	119
Tabel 4. 40 Persentase Pola Asuh di Desa Lobang Baru	120
Tabel 4. 41 Persentase MPASI di Desa Lobang Baru	121
Tabel 4. 42 Persentase Ibu Pernah Pelatihan MPASI di Desa Lobang Baru	122
Tabel 4. 43 Persentase Apakah Anak Ibu Melakukan Imunisasi.....	122
Tabel 4. 44 Persentase Jenis Perumahan di Desa Lobang Baru.....	123
Tabel 4. 45 Persentase Tempat Buang Air Besar Yang Sering Digunakan di Desa Lobang Baru.....	124
Tabel 4. 46 Persentase Air Bersih di Desa Lobang Baru	125
Tabel 4. 47 Persentase Sanitasi di Desa Lobang Baru	126
Tabel 4. 48 Persentase Kehadiran Layanan Posyandu di Desa Lobang Baru.....	127
Tabel 4. 49 Persentase Kepemilikan Jaminan Kesehatan di Desa Lobang Baru	128
Tabel 4. 50 Persentase Jarak Rumah Dengan Fasilitas Kesehatan di Desa Lobang Baru	129
Tabel 4. 51 Persentase Akses Layanan Kesehatan Antenatal Care di Desa Lobang Baru	130
Tabel 4. 52 Persentase Akses Layanan Kesehatan Postnatal Care di Desa Lobang Baru	131
Tabel 4. 53 Persentase Jarak Kelahiran Antar Anak di Desa Lobang Baru.....	132
Tabel 4. 54 Persentase Keberadaan Ahli Gizi di Lobang Baru.....	132
Tabel 4. 55 Persentase Pengalaman Konsultasi Dengan Ahli Gizi di Desa Lobang Baru	133
Tabel 4. 56 Persentase Keluarga Yang Pernah Dikunjungi Oleh Ahli Gizi di Desa Lobang Baru.....	133
Tabel 4. 57 Persentase Keikutsertaan Keluarga Terhadap Sosialisasi Pencegahan Stunting di Desa Lobang Baru	134
Tabel 4. 58 Persentase Perilaku Merokok di Lobang Baru.....	135
Tabel 4. 59 Hasil Uji Bivariat	136

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 Angka Prevalensi Stunting Berdasarkan Kabupaten/Kota di Provinsi Kalimantan Selatan Tahun 2023	5
Gambar 2. 1 Kerangka Teori Faktor Perilaku	51
Gambar 2. 2 Kerangka Konsep Penelitian	53
Gambar 3. 1 Peta Lokasi Penelitian	56
Gambar 3. 2 Diagram Alur Penentuan Sampel Penelitian	58
Gambar 3. 3 Diagram Alur Penelitian	71
Gambar 4. 1 Peta Administrasi Desa Lobang Baru	73
Gambar 4. 2 Peta Tutupan Lahan Desa Lobang Baru.....	75
Gambar 4. 3 Peta Geologi Desa Lobang Baru	77
Gambar 4. 4 Peta Jenis Tanah Desa Lobang Baru	80
Gambar 4. 5 Peta Kemiringan Lereng Desa Lobang Baru.....	82
Gambar 4. 6 Peta Curah Hujan Desa Lobang Baru	85

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Persentase Stunting di Kampung Keluarga Berkualitas di Kabupaten Banjar Tahun 2022	158
Lampiran 2 Keaslian Penelitian	159
Lampiran 3 Kuesioner Penelitian.....	163
Lampiran 4 Surat Izin Penelitian	167
Lampiran 5 Uji Validitas Reliabilitas	168
Lampiran 6 Dokumentasi.....	169