

## DAFTAR ISI

<b>PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>v</b>
<b>ABSTRACT.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I. PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.4 Manfaat Penelitian.....	3
<b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA DAN PENDEKATAN MASALAH .....</b>	<b>5</b>
2.1 Tinjauan Pustaka .....	5
2.1.1 Komoditas Beras .....	5
2.1.2 Pemilihan <i>Supplier</i> .....	6
2.1.3 Metode <i>Analytical Hierarchy Process</i> .....	7
2.2 Penelitian Terdahulu.....	10
2.3 Pendekatan Masalah .....	12
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>14</b>
3.1. Waktu dan Tempat Penelitian .....	14
3.2. Metode Penelitian .....	15
3.3. Penentuan Sampel .....	15
3.4. Jenis dan Teknik Pengambilan Data.....	15
3.5. Definisi dan Operasionalisasi Variabel .....	16
3.6. Kerangka Analisis .....	17
<b>BAB IV GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN.....</b>	<b>22</b>
4.1 Sejarah Singkat Perusahaan.....	22
4.2 Visi, Misi dan Nilai-nilai Perusahaan.....	23
4.2.1 Visi Perusahaan .....	23
4.2.2 Misi Perusahaan .....	23
4.2.3 Nilai-nilai Perusahaan .....	23
4.3 Struktur Organisasi Perusahaan.....	24
4.4 Produk-produk PT Mitra Desa Pamarican .....	25

<b>BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>27</b>
5.1 Menghitung Bobot/Prioritas Kepentingan dari Setiap Variabel Level 1 (Kriteria) dan Level 2 (Subkriteria).....	28
5.2 Memilih Supplier Optimal .....	32
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>37</b>
6.1 Kesimpulan .....	37
6.2 Saran .....	38
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>39</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>41</b>
<b>RIWAYAT HIDUP PENULIS.....</b>	<b>79</b>

## DAFTAR TABEL

No.	Judul	Hal.
1.	Luas Tanah Kering Menurut Jenis Penggunaan di Kecamatan Pamarican, 2020 .....	2
2.	Klasifikasi Beras Khusus .....	5
3.	Klasifikasi Kelas Mutu Beras .....	5
4.	Kriteria dan Subkriteria Pemilihan <i>Supplier</i> .....	6
5.	Perbedaan dan Persamaan Penelitian Terdahulu dengan Penelitian Penulisan Skripsi .....	10
6.	Waktu Penelitian .....	14
7.	Matriks Perbandingan Berpasangan .....	18
8.	Skala Perbandingan Nilai .....	19
9.	Nilai Random Indeks .....	21
10.	Prioritas Kepentingan (Bobot) Kriteria dalam Pemilihan <i>Supplier</i> .....	28
11.	Prioritas Kepentingan (Bobot) Subkriteria pada Kriteria Harga dalam Pemilihan <i>Supplier</i> .....	29
12.	Prioritas Kepentingan (Bobot) Subkriteria pada Kriteria Pengiriman dalam Pemilihan <i>Supplier</i> .....	29
13.	Prioritas Kepentingan (Bobot) Subkriteria pada Kriteria Kualitas dalam Pemilihan <i>Supplier</i> .....	30
14.	Prioritas Kepentingan (Bobot) Subkriteria pada Kriteria Fleksibilitas dalam Pemilihan <i>Supplier</i> .....	30
15.	Prioritas Kepentingan (Bobot) Subkriteria pada Kriteria Daya Tanggap dalam Pemilihan <i>Supplier</i> .....	31
16.	Prioritas Kepentingan (Bobot) Subkriteria pada Kriteria Kebijakan Garansi dan Klaim dalam Pemilihan <i>Supplier</i> .....	31
17.	Prioritas Kepentingan (Bobot) Subkriteria pada Kriteria Sejarah Kinerja dalam Pemilihan <i>Supplier</i> .....	32
18.	Ringkasan Perhitungan Hasil Analisis .....	32

## **DAFTAR GAMBAR**

No.	Judul	Hal.
1.	Alur Pendekatan Masalah.....	13
2.	Struktur Hierarki .....	18
3.	Struktur Organisasi PT Mitra Desa Pamarican .....	24

## DAFTAR LAMPIRAN

No.	Judul	Hal.
1.	Peta Lokasi PT Mitra Desa Pamarican .....	41
2.	Geometrik Mean Matriks Perbandingan Kriteria.....	42
3.	Geometrik Mean Matriks Perbandingan Kriteria.....	43
4.	Geometrik Mean Matriks Perbandingan Berpasangan Tujuan Antar Subkriteria pada Kriteria Harga .....	44
5.	Geometrik Mean Matriks Perbandingan Berpasangan Tujuan Antar Subkriteria pada Kriteria Pengiriman.....	45
6.	Geometrik Mean Matriks Perbandingan Berpasangan Tujuan Antar Subkriteria pada Kriteria Kualitas.....	46
7.	Geometrik Mean Matriks Perbandingan Berpasangan Tujuan Antar Subkriteria pada Kriteria Fleksibilitas.....	47
8.	Geometrik Mean Matriks Perbandingan Berpasangan Tujuan Antar Subkriteria pada Kriteria Daya Tanggap.....	48
9.	Geometrik Mean Matriks Perbandingan Berpasangan Tujuan Antar Subkriteria pada Kriteria Kebijakan Garansi dan Klaim .....	49
10.	Geometrik Mean Matriks Perbandingan Berpasangan Tujuan Antar Subkriteria pada Kriteria Sejarah Kinerja.....	50
11.	Matriks Perbandingan Berpasangan Tujuan Antar Subkriteria pada Kriteria Harga.....	51
12.	Matriks Perbandingan Berpasangan Tujuan Antar Subkriteria pada Kriteria Pengiriman.....	52
13.	Matriks Perbandingan Berpasangan Tujuan Antar Subkriteria pada Kriteria Kualitas .....	53
14.	Matriks Perbandingan Berpasangan Tujuan Antar Subkriteria pada Kriteria Fleksibilitas .....	54
15.	Matriks Perbandingan Berpasangan Tujuan Antar Subkriteria pada Kriteria Daya Tanggap.....	55
16.	Matriks Perbandingan Berpasangan Tujuan Antar Subkriteria pada Kriteria Kebijakan Garansi dan Klaim.....	56
17.	Matriks Perbandingan Berpasangan Tujuan Antar Subkriteria pada Kriteria Sejarah Kinerja .....	57
18.	Geometrik Mean Alternatif .....	58
19.	Matriks Perbandingan Berpasangan Alternatif Pada Pemilihan Supplier .....	66
20.	Wawancara Dengan Narasumber.....	78