

BAB IV

GAMBARAN UMUM

A. Gambaran Umum Objek Penelitian

Berdasarkan data Badan Pusat Statistik kabupaten Sleman tahun 2016, desa Glagaharjo memiliki luas wilayah desa 795 Ha, Desa Glagaharjo memiliki letak \pm 3 km dari pusat Kecamatan, memiliki letak \pm 23 km dari pusat Kabupaten, dan memiliki jarak \pm 30 km dari pusat ibukota Provinsi. Secara administratif Desa berbatasan dengan Desa/kecamatan, Sebelah Timur yaitu Desa Panggang, Desa Bawukan, Desa Balerante Kecamatan Kemalang, Kabupaten Klaten, Sebelah Barat berbatasan dengan Desa Wukirsari, Desa Kepuharjo, Sebelah Selatan berbatasan dengan Kecamatan Selo Kabupaten Boyolali, dan Sebelah Selatan berbatasan dengan Desa Argomulyo.

Desa Glagaharjo merupakan Desa yang letaknya tertinggi di Kecamatan Cangkringan, desa terahir yang berbatasan langsung dengan lereng gunung merapi di bagian selatan, adapun dusun paling utara yaitu Dusun Kalitengah Lor dan Dusun Banjarsari yang letaknya di ujung selatan Desa Glagaharjo.

1. Kondisi Sosial Ekonomi

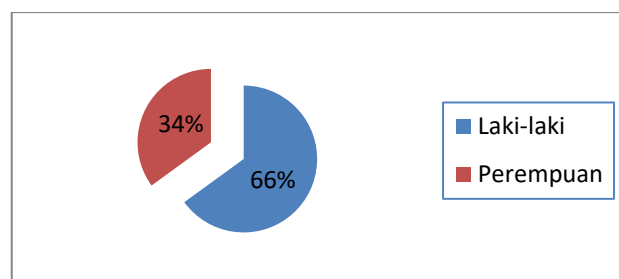
Masyarakat desa Glagaharjo memiliki jumlah penduduk 3.797 jiwa, dengan jumlah rumah tangga sebanyak 1.248 kepala keluarga (BPS;2016),

sebagian besar memiliki pekerjaan sebagai petani/pekebun tersebut dapat dilihat dari luas wilayah desa yang sebagian besar merupakan lahan pertanian/perkebunan, baik yang memiliki lahan maupun yang menjadi buruh tani, dan peternakan. Masyarakat yang bekerja di pertambangan pasir sebagian besar menjadi menjadi supir truk pengangkut pasir, dan lainnya menjadi buruh penambang pasir secara manual. Penduduk Desa Glagaharjo mayoritas menganut agama Islam, (wawancara kepala dengan Desa).

B. Karakteristik Responden

1. Jenis Kelamin Responden

Responden dalam penelitian berjumlah 93 orang dengan jumlah responden laki-laki 61 orang (66%), dan jumlah responden perempuan 32 orang (34%). Responden di dominasi oleh laki laki karena sebagian besar kepala keluarga adalah laki-laki, adapun responden perempuan yang bertugas mengurus rumah tangga termasuk dalam mengurus keuangan rumah tangga. Perbandingan responden perempuan dan laki-laki dapat di lihat pada gambar berikut:



Sumber: data primer diolah (2017).

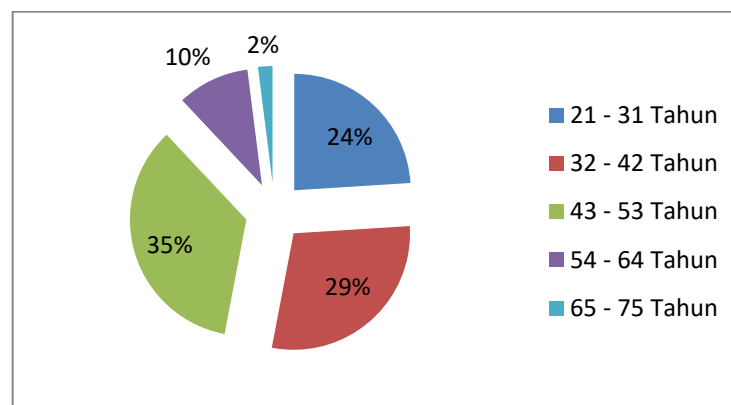
Gambar: 4.1.

Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin

2. Tingkat Usia Responden

Tingkat usia tergolong bervariasi dimulai dari usia 21 tahun sampai dengan usia 75 tahun. Jumlah responden tertinggi terdapat pada usia 43-53 tahun yaitu berjumlah 33 orang (35%). Responden yang berusia 21-31 tahun, yaitu berjumlah 22 orang (24%), responden yang berusia 32-42 tahun, yaitu berjumlah 27 orang (29%), responden yang berusia 54-64 tahun, yaitu berjumlah 9 orang (10%), responden yang berusia 65-75 tahun, yaitu 2 orang (2%),

Tingkat usia seseorang menggambarkan tingkat kedewasaan pada seseorang tersebut dalam mengambil suatu tindakan maupun keputusan mengenai hal-hal yang bersangkutan dengan dirinya sendiri. Perbandingan distribusi usia responden dapat di lihat pada gambar berikut:



Sumber: data primer diolah (2017)

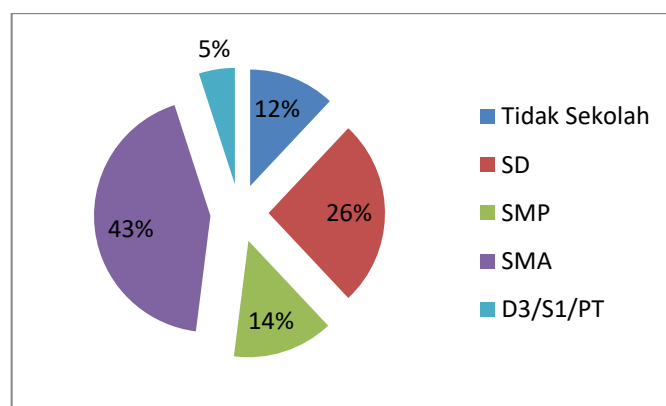
Gambar: 4.2.

Karakteristik Responden Berdasarkan Usia

3. Tingkat Pendidikan Formal Terakhir

Tingkat pendidikan terakhir responden mulai dari tidak sekolah sampai ke jenjang S1/Perguruan tinggi, dan tingkat pendidikan formal terakhir responden terbanyak yaitu tingkat Sekolah Menengah Atas (SMA), yaitu sebanyak 40 orang (43%). Responden yang memiliki tingkat pendidikan tidak sekolah, yaitu sebanyak 11 orang (12%), responden yang memiliki tingkat pendidikan formal terakhir sekolah dasar (SD) yaitu sebanyak 24 orang (26%).

Responden yang memiliki tingkat pendidikan formal terakhir sekolah menengah pertama (SMP) yaitu sebanyak 13 orang (14%), responden yang memiliki tingkat pendidikan formal terakhir Diploma/S1, yaitu sebanyak 5 orang (5%). Perbandingan persentase tingkat pendidikan formal terakhir responden pada gambar berikut:



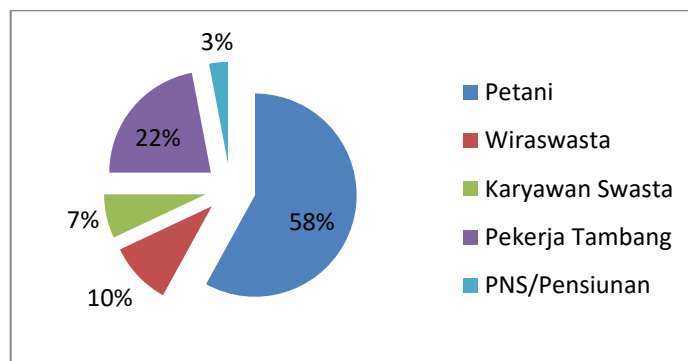
Sumber: Data Primer diolah (2017).

Gambar: 4.3.

Karakteristik Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan

4. Jenis Pekerjaan

Jenis pekerjaan responden di Desa Glagaharjo bervariasi, mulai dari petani, wiraswasta/pengusaha, pegawai swasta, PNS dan pensiunannya, pekerja tambang (supir truk pengangkut pasir, buruh penambang). Mayoritas pekerjaan responden adalah petani karena pada umumnya warga masyarakat Desa Glagaharjo yaitu bercocok tanam dan beternak, dan sebagiannya memanfaatkan pertambangan untuk pekerjaan sampingan. Dan perbandingan persentase jumlah responden pada setiap jenis pekerjaan dapat dilihat pada gambar berikut:



Sumber: Data Primer Diolah (2017)

Gambar: 4.4.

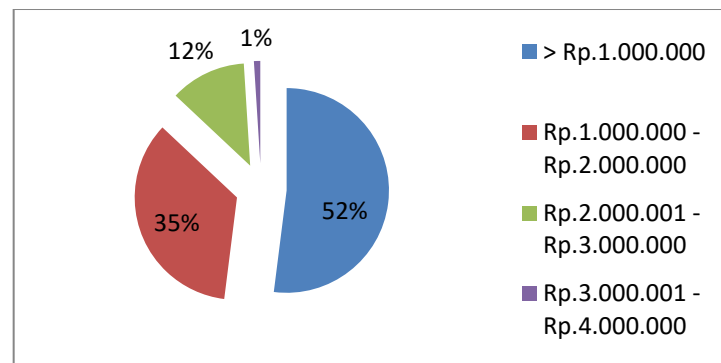
Karakteristik Berdasarkan Jenis Pekerjaan

5. Rata-rata Pendapatan Rumah Tangga

Tingkat pendapatan rata-rata dalam rumah tangga di Desa Glagaharjo yang paling banyak di tingkat kurang dari Rp.1.000.000 dalam satu bulan.

Hal ini sesuai dengan jenis pekerjaan responden, dan sebagian responden memiliki pendapatan tambahan dari satu rumah tangga, yaitu pekerjaan sampingan dan pendapatan dari anggota keluarga lainnya dalam satu kepala keluarga.

Rata-rata pendapatan rumah tangga yang berada pada tingkat (< Rp.1.000.000,00), berjumlah 48 responden (52%), pada tingkat (Rp.1.000.000,00 – Rp.2.000.000,00) berjumlah 33 responden (35%), pada tingkat (Rp.2.000.001,00 – Rp.3.000.000,00) berjumlah 11 responden (12%), pada tingkat (Rp.3.000.001,00 - Rp.4.000.000) berjumlah 1 responden (1%), berikut persentase rata-rata pendapatan rumah tangga responden di Desa Glagaharjo pada gambar berikut:



Sumber: Data Primer Diolah (2017).

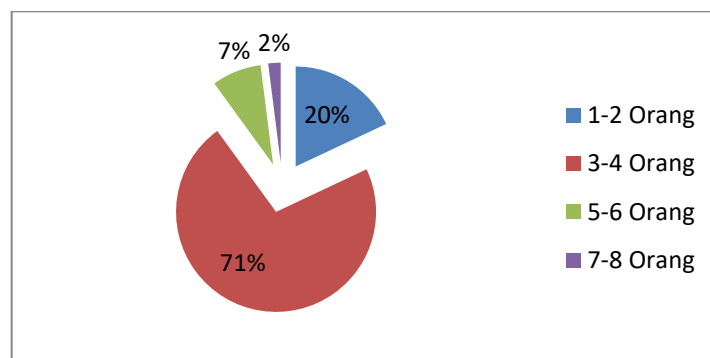
Gambar: 4.5.

Karakteristik Responden Berdasarkan Rata-rata Pendapatan Rumah Tangga

2. Jumlah Tanggungan

Jumlah tanggungan responden yang dimaksud yaitu mencakup dalam satu keluarga inti (suami/istri dan anak) dan jika ada tambahan tanggungan bukan keluarga inti yang tinggal dirumah responden maupun tidak tetapi kebutuhannya dibiayai oleh responden.

Jumlah tanggungan responden mayoritas berada pada selang 3-4 orang berjumlah 66 responden (71%), jumlah tanggungan responden pada selang 1-2 orang berjumlah 19 responden (20%), jumlah tanggungan responden pada selang 5-6 orang berjumlah 6 responden (7%), jumlah tanggungan responden pada selang 7-8 orang berjumlah 2 responden (2%). Perbandingan persentase jumlah responden sesuai dengan jumlah tanggungannya dapat dilihat pada Gambar berikut:



Sumber: Data Primer Diolah (2017).

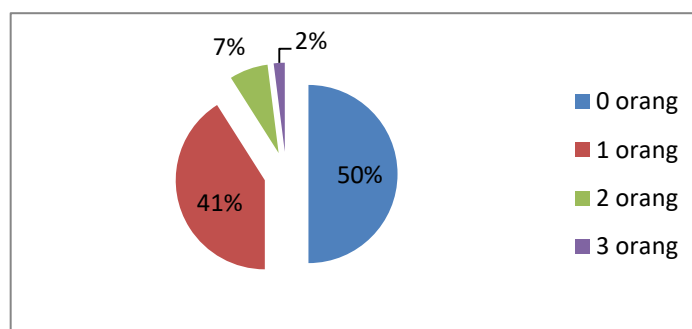
Gambar: 4.6.

Karakteristik Responden Berdasarkan Jumlah
Tanggungan Keluarga

3. Jumlah anggota keluarga yang bekerja di tambang

Jumlah pekerja tambang dalam satu rumah tangga yaitu jumlah orang dalam satu rumah tangga yang bekerja di pertambangan pasir termasuk kepala keluarga. Dengan rincian: 0 orang yaitu dalam satu rumah tangga tidak ada yang bekerja di pertambangan pasir, dimana terdapat 47 responden (50%), 1 orang yaitu dalam satu rumah tangga terdapat 1 (satu) anggota keluarga yang bekerja di pertambangan pasir, dimana terdapat 38 responden (41%).

Untuk 2 orang yaitu satu rumah tangga terdapat 2 (dua) anggota keluarga yang bekerja di pertambangan pasir, dimana terdapat 6 responden (7%), 3 orang yaitu dimana dalam satu rumah tangga terdapat tiga (3) anggota keluarga yang bekerja di pertambangan pasir, dimana terdapat 2 responden (2%). Banyaknya jumlah anggota keluarga yang bekerja di pertambangan sesuai gambar berikut:



Data Primer diolah (2017).

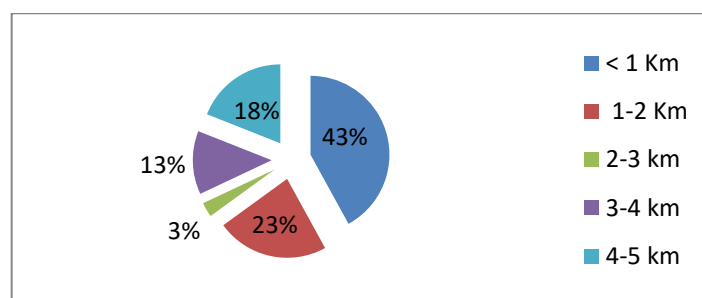
Gambar: 4.7.

Karakteristik Responden Berdasarkan Jumlah Pekerja
Tambang Dalam Rumah Tangga

4. Jarak Rumah dengan Lokasi Pertambangan

Jarak rumah dengan lokasi pertambangan adalah jarak tempuh dari rumah responden menuju lokasi pertambangan pasir, dengan rincian : responden yang jarak rumahnya dengan lokasi pertambangan < 1 Km berjumlah 40 responden (43%), responden yang jarak rumahnya dengan lokasi pertambangan 1-2 km berjumlah 21 responden (23%), responden yang jarak rumahnya dengan lokasi pertambangan 2-3 km berjumlah 3 responden (3%).

Responden yang jarak rumahnya dengan lokasi pertambangan 3-4 km berjumlah 12 responden (13%), responden yang jarak rumahnya dengan lokasi pertambangan 4-5 km berjumlah 17 responden (18%), jarak rumah dengan lokasi pertambangan dapat menentukan tingkat penilaian yang baik terhadap kelestarian lingkungan, dengan adanya pertambangan pasir seperti pada gambar berikut:



Data Primer diolah (2017).

Gambar: 4.8.

Karakteristik Responden Berdasarkan Jarak Rumah Dengan Lokasi
Pertambangan