

III. KARAKTERISTIK WILAYAH STUDI

A. Lokasi dan Kondisi Fisik Desa Kebonagung

1. Lokasi Desa Kebonagung

Desa Kebonagung merupakan salah satu desa yang terdapat di Kecamatan Imogiri, Kabupaten Bantul, Daerah Istimewa Yogyakarta. Terletak sekitar 8 kilometer dari Pusat Pemerintahan (Ibukota) Kabupaten Bantul atau sekitar 2 kilometer dari Ibukota Kecamatan Imogiri. Batas administrasi Desa Kebonagung dengan desa-desa yang ada di sekitarnya adalah sebagai berikut:

- i. Sebelah Utara : Desa Karang Talun
- ii. Sebelah Selatan : Desa Sriharjo
- iii. Sebelah Barat : Desa Candan
- iv. Sebelah Timur : Desa Karang Tengah

Secara administrasi Desa Kebonagung memiliki luas wilayah 183,1105 Ha dan terbagi dalam 5 perdukahan dan 23 RT (Rukun Tetangga). Perdukahan-perdukahan tersebut yaitu Perdukahan Mandingan, Perdukahan Kanten, Perdukahan Jayan, Perdukahan Kalangan dan Perdukahan Tlogo.

2. Kondisi fisik wilayah Desa Kebonagung

a. Secara Topografi

Wilayah Desa Kebonagung membujur arah utara-selatan, di wilayah timur terdapat jalan provinsi, jalur wisata menuju pantai Parangtritis Bantul dan pantai Renehan Gunung Kidul. Desa Kebonagung memiliki kondisi wilayah yang datar dan dilalui sungai Opak di sebelah barat desa. Topografi Desa Kebonagung berupa dataran rendah dengan curah hujan 1.930 mm/tahun dan berada pada ketinggian 120 m di atas permukaan laut. Wilayah Desa Kebonagung memiliki keadaan geologinya berupa dataran Alucium yang terbentang mulai dari kerucut Gunung Api hingga dataran fluvial gunung api yang meliputi daerah Kabupaten Sleman, Kota Yogyakarta dan sebagian Kabupaten Bantul termasuk bentang lahan vulkanik.

b. Secara Geologi

Wilayah Desa Kebonagung memiliki keadaan geologinya berupa dataran Alucium yang terbentang mulai dari kerucut Gunung Api hingga dataran fluvial gunung api yang meliputi daerah Kabupaten Sleman, Kota Yogyakarta dan sebagian Kabupaten Bantul termasuk bentang lahan vulkanik.

c. Secara Hidrologi

Desa Kebonagung dilalui sungai Opak, sehingga untuk perairan lahan pertanian berasal dari Bendungan Tegal. Adapun Bendungan Tegal selain untuk mengairi lahan pertanian juga mempunyai keindahan alam sehingga berpotensi untuk budidaya perikanan air tawar.