

INTISARI

KETAHANAN PANGAN WILAYAH DI KECAMATAN IMOIRI DAN KECAMATAN DLINGO KABUPATEN BANTUL.2018.AHMAD NOVAL FARID (Skripsi dibimbing oleh Dr.Ir. Sriyadi, MP. & Dr.Ir. Widodo, MP.) Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui kriteria dan kondisi ketahanan pangan masing-masing desa yang ada di Kecamatan Imogiri dan Kecamatan Dlingo yang merupakan daerah dengan dominasi lahan kering yang dilihat berdasarkan masing-masing indikator ketersediaan pangan, akses pangan, pemanfaatan pangan dan keseluruhan aspek ketahanan pangan. Setelah mendapatkan masing-masing kondisi kawasan akan diketahui distribusi kondisi. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif. Lokasi penelitian ini dilakukan di Kecamatan Imogiri dan Kecamatan Dlingo Kabupaten Bantul pada tingkat desa yang terdiri dari 8 dan 6 desa. Untuk menganalisis penelitian ini, peneliti menggunakan indikator: (i) Produksi pangan, (ii) rumah tidak layak huni, (iii) keluarga miskin (iv) pengangguran, (v) penduduk tidak tamat sekolah SD>15 tahun dan (vi) balita gizi kurang. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder tingkat desa pada tahun 2016 yang diperoleh dari BPS Kabupaten Bantul dan instansi yang mendukung indikator yang digunakan dalam penelitian. Hasil penelitian menunjukkan bahwa berdasarkan aspek ketersediaan masih ada satu desa dengan kondisi rawan pangan, untuk aspek akses pangan terdapat 4 desa dengan kondisi rawan pangan, sementara dari aspek pemanfaatan pangan seluruh desa sudah berada dalam kondisi tahan pangan. Dari keseluruhan aspek ketahanan pangan terdapat 3 desa yang masuk dalam kondisi rawan pangan.

Kata kunci : Ketahanan pangan, ketersediaan, akses, pemanfaatan, tingkat desa.

**KETAHANAN PANGAN WILAYAH DI KECAMATAN IMOIRI
DAN KECAMATAN DLINGO KABUPATEN BANTUL**

*The food security at Imogiri Sub-District and Dlingo Sub-District of Bantul
Regency*

Ahmad Noval Farid

Dr.Ir.Sriyadi, MP. / Dr.Ir.Widodo, MP.
Agribusiness Department, Faculty of Agriculture
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

ABSTRACT

This study aims to investigate the criteria and conditions of food security of each village in Imogiri and Dlingo sub-districts that are areas with the dominance of dry land that are seen based on food availability, the food access, food utilization, and all aspects of the food security. After getting each condition of the area, the condition of distribution is known. Descriptive method is used in this study, and the places that research is taken are Imogiri sub-district that includes 8 villages and Dlingo sub-district that covers 6 villages. The researcher used some indicators to analyze the study such as i) Food Production, ii) Not Livable House, iii) Poor Family, iv) Unemployment, v) Unfinished Study of Elementary School under 15 years old, and vi) Toddler Malnourished. Data used in this study are the secondary data at the village level in 2006 that are received from Central Bureau of Statistics at Bantul district and the institution that supports those indicators. The result of the study has shown that based on the food availability aspect, there is one village that has food insecurity condition. In addition, there are 4 villages with food insecurity condition for the food access. Then, for the food utilization, all villages are in food security condition. Through all aspects of food security, there are 3 villages that are included in food insecurity condition.

Key words: *Food Security, Availability, Access, Utilization, Village Level*