

RINGKASAN

Program Internet Masuk Desa merupakan kebijakan strategis mengingat sebagian besar wilayah Indonesia merupakan daerah pedesaan. Kondisi Indonesia yang terdiri dari ribuan pulau, menjadikan Program Internet Masuk Desa semakin penting dan urgen untuk mendukung pembangunan dan kemajuan desa. Penelitian ini berjudul : “Efektivitas Program Internet Masuk Desa Di Desa Melung Kecamatan Kedungbanteng Kabupaten Banyumas”. Tujuan penelitian adalah untuk mengetahui dan menganalisis efektivitas Program Internet Masuk Desa di Desa Melung Kecamatan Kedungbanteng Kabupaten Banyumas.

Penelitian ini dilakukan di Desa Melung. Metode penelitian menggunakan survei deskriptif. Subjek penelitian ini adalah warga masyarakat di Desa Melung yang menjadi pengguna internet. Pengambilan sampel dilakukan dengan teknik *purposive*. Teknik pengumpulan data menggunakan kuesioner, wawancara, observasi, dan dokumentasi. Teknik analisis data menggunakan analisis kuantitatif sederhana dalam bentuk distribusi frekuensi.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa Program Internet Masuk Desa di Desa Melung belum sepenuhnya efektif, ditinjau dari model kesesuaian program menurut Korten. Dari tiga kesesuaian menurut model Korten, baru dua yang terwujud, sedangkan kesesuaian ketiga belum terwujud secara optimal. Hal tersebut ditandai dengan belum maksimalnya pemanfaatan internet untuk memajukan usaha produktif guna menunjang peningkatan derajat kesejahteraan masyarakat. Pemanfaatan internet untuk memajukan usaha produktif juga lebih karena fasilitasi pengelola program, bukan inisiatif dan upaya proaktif dari pelaku usaha. Secara umum pemanfaatan internet masih lebih banyak digunakan untuk mengikuti perkembangan informasi aktual melalui berita di internet serta menjalin komunikasi dan interaksi sosial, sedangkan pemanfaatan untuk kegiatan produktif masih minim atau terbatas.

Implikasi penelitian ini adalah : 1) Masyarakat Desa Melung agar memanfaatkan internet secara lebih luas dan intensif untuk mendukung kegiatan produktif untuk mendukung kemajuan desa, 2) Pengelola program agar mendisain dan mengembangkan ide-ide kreatif guna mendorong warga Desa Melung untuk memanfaatkan internet untuk keperluan yang lebih luas, khususnya kegiatan produktif.

Kata Kunci : Efektivitas, Internet Masuk Desa, Desa Melung.

SUMMARY

Internet Entrance Village Program is the strategic policy for Indonesia considering most big an area is rural. Indonesia condition consisting of thousands of islands, making Internet Entrance Village Program more important and urgent to support the development and advancement of the village. This research entitled: "Effectiveness of Internet Entrance Village Program In the Melung Village Kedungbanteng Subdistrict of Banyumas Regency". The aim of research is to know and analyze the effectiveness of Internet Entrance Village Program In the Melung Village Kedungbanteng Subdistrict of Banyumas Regency.

This research was conducted at the Melung Village. Research methods using descriptive of survey. Research Subject people of Melung Village that become internet users. Sampling was conducted with purposive technique. Data collection techniques using questionnaires, interviews, observation, and documentation. Data analysis techniques using simple quantitative analysis in forms of frequency distribution.

Research shows that Internet Entrance Village Program in Melung Village was not yet fully effective, reviewed from the fit model according to Korten. According to the three fitness of Korten models, only two realized, while the third has not realized optimally. It was indicated by not maximal use of the internet to promote productive activity in order to support increasing of public welfare degree. Use of the internet to promote productive activities also for the facilitation of program management, instead of proactive initiatives and efforts of businesses. Generally, internet use is still more widely used to follow the development of real-time information through the news on the internet as well as to establish communication and social interaction, while the utilization of productive activity is still minimal or limited.

Implications of this research is: 1) Melung villagers in order to take advantage of operates internet more size and intensively to review support productive activities to support village progress, 2) Program management in order to design and develop creative ideas to encourage Melung villagers to utilizing the internet to widely purposes, particularly productive activities can.

Keywords: Effectiveness, Internet Entrance Village, Melung Village.