

ISSN 2615-2657

PROSIDING

SEMINAR HASIL PENGABDIAN MASYARAKAT 2018

IMPLEMENTASI TEKNOLOGI TEPAT GUNA KEPADA MASYARAKAT

Yogyakarta, 7 April 2018

**LEMBAGA PENGABDIAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS AMIKOM YOGYAKARTA**





PROSIDING

SEMINAR HASIL PENGABDIAN MASYARAKAT 2018

IMPLEMENTASI TEKNOLOGI TEPAT GUNA KEPADA MASYARAKAT

Yogyakarta, 7 April 2018

Penerbit :

Lembaga Pengabdian Masyarakat

Universitas Amikom Yogyakarta

Telp.(0274) 884 201 ext 611

Email : abdimas@amikom.ac.id



PROSIDING

SEMINAR HASIL PENGABDIAN MASYARAKAT 2018

IMPLEMENTASI TEKNOLOGI TEPAT GUNA KEPADA MASYARAKAT

ISSN 2615-2657

Editor : Mochammad Yusa, M.Kom
Arifiyanto Hadinegoro, S.Kom, M.T
Agus Fatkhurohman, M.Kom

Kulit Muka : Ahmad Kurniadi

Penerbit :
Lembaga Pengabdian Masyarakat
Universitas Amikom Yogyakarta
Telp.(0274) 884 201 ext 611
Email : abdimas@amikom.ac.id

Cetakan I, April 2018

Hak cipta dilindungi Undang-Undang Hak Cipta
Dilarang memperbanyak sebagian atau seluruh bagian isi buku ini tanpa
izin tertulis dari penerbit.



PROSIDING

SEMINAR HASIL PENGABDIAN MASYARAKAT 2018

IMPLEMENTASI TEKNOLOGI TEPAT GUNA KEPADA MASYARAKAT

Reviewer:

Prof. Dr. Ema Utami, S.Si., M.Kom.
Eny Nurnilawati, S.E., M.M.
Heri Sismoro, M.Kom.
Anggit Dwi Hartanto, M.Kom.
Mei P. Kurniawan, M.Kom.
Windha Mega Pradnya Dhuhita, M.Kom.
Mardhiya Hayaty, S.T., M.Kom.

DAFTAR ISI

	Kata Pengantar	iv
	Daftar Isi	vii
Pelatihan Teknologi Informasi Pada Pemuda di Margorejo Kabupaten Sleman		1
	Acihmah Siaduruk, M.Kom	
Pelatihan dan Penerapan Strategi Pemasaran Melalui Media Sosial Pada Home Industri "Sania Kue" di Desa Sidowangi Kecamatan Kabupaten Magelang		7
	Agung Nugroho, M.Kom	
Pelatihan Strategi Pemasaran Online untuk UKM Tahu		13
	Agus Fatkhurohman, M.Kom	
Capacity Building Pada Unit Program Pembinaan Kesejahteraan Keluarga (PKK) RW 12 Karangasem, Condongcatur, Kabupaten Sleman		19
	Agustina Rahmawati, S.A.P, M.Si dan Hanantyo Sri Nugroho, S.IP, MA	
Pemberdayaan Masyarakat Untuk Pengembangan Ekonomi Kreatif Desa Wisata Brajan Desa Sendang Agung Kecamatan Minggir Kabupaten Sleman		25
	Amif Fatah Sofyan, ST, M.Kom dan Nurizka Fidali, ST, M.Sc	
Pelatihan Kewirausahaan dan Pengelolaan Dokumen Digital Pada Komunitas X-Bank Indonesia		31
	Anggrismo, SE, M.Ec, Dev dan Firman Asharudin, M.Kom	
IbM Kelompok Pengolah dan Pemasar Hasil Ikan "Ngupadi Boga"		37
	Anik Sri Widowati, S.Sos, MM dan Ismadiyah Purwaning Astuti, SE, M.Sc	
Pemberdayaan Perempuan: Manajemen Jaringan Usaha		43
	Ardiyati, SIP, M.P.A dan Muhammad Zuhdan, S.IP, MA	
Website Bimbingan Belajar "Abimanyu"		49
	Arifiyanto Hadinegoro, S.Kom, M.T.	
Sosialisasi Tata Cara Penganggaran Anggaran Pendataan Dan Belanja Desa (APBDES), Rencana Kerja Anggaran (RKA), dan Koridor Penggunaan Alokasi Dana Desa		55
	Bagus Ramadhan, ST, M.Eng	
Pengembangan Web Untuk Pendataan Jamaah Pondok Pesantren "Ahlul Muqorrobin" Desa Pleset, Kecamatan Pangkur, Kabupaten Ngawi		61
	Bayu Setiaji, M.Kom	
Realisasi Konsep Usaha Kuliner dan Pembuatan Video Promo Serta Media Sosial Pemasaran Produk Kuliner Ulut Sutra Ibu PKK Desa Bantulan Godean Sleman		67
	Bernadhed, M.Kom	

E-Commerce Eevoco Bags and Furnitur Kids di Imogiri Bantul	73
Dina Maulina, M.Kom dan Bernadhed, M.Kom	
Pelatihan Akuntansi Dasar Perencanaan Keuangan Keluarga di RW 40 Kampung Pasekan Maguwoharjo Sleman	79
Fachrul Imam Santoso, SE, Akt, M.Ak	
Edukasi Pemanfaatan E-Government IbM Padukuhan Grogol, Desa Grogol, Kecamatan Paliyan, Kabupaten Gunung Kidul	85
Ferri Wicaksono, S.IP., MA	
Pelatihan Pendayagunaan Open Source Website Bagi Informasi Kegiatan Remaja Masjid Al-Ikhlas Citra Ringin Mas	91
Ferry Wahyu Wibowo, S.Si, M.Cs	
IbM Batik Jumputan Ibu Sejahtera Kampung Wisata Tahunan	97
Fitri Juniwati Ayuningtyas, SE, M.Ec.Dev dan Anik Sri Widowati, S.Sos, MM	
Peningkatan Peran Pemuda Dalam Mitigasi Bencana Banjir di Kelurahan Pringgokusuman Kecamatan Gedongtengan Kota Yogyakarta	103
Fitria Nucifera, S.Si, M.Sc dan Widiyana Riasasi, S.Si., M.Sc	
Edukasi Pengajuan Bantuan UMKM bagi Kelompok Usaha Masyarakat "Ngudi Mulyo"	109
Hanantyo Sri Nugroho, S.IP, MA dan Agustina Rahmawati, S.A.P, M.Si	
Pengenalan Sistem Informasi Adaptasi Cuasa di Padukuhan Wonorejo, Sariharjo, Ngaglik, Sleman	115
Hartatik, ST, M.Cs dan Wahyu Sukestyastama Putra, M.Eng	
Penerapan E-Commerce Berbasis Website Untuk Media Promosi Pada Rock Guitar Instrument	121
Hendra Kurniawan, M.Kom	
Pemanfaatan Media Online pada Usaha Kue dan Catering di Condong Catur Kabupaten Sleman	127
Ikmah, M.Kom	
Program Pemberdayaan Perempuan Padukuhan Mancasan Kleben Melalui Kegiatan Kewirausahaan Berbasis Industri Cokelat	133
Laksmindra Saptyawati, SE, MBA dan Tanti Prita Hapsari, SE, M.Si	
Pelatihan Tata Kelola Sistem dan Jaringan Pada PT. Adipura Agung Sakti Yogyakarta	139
M. Fairul Filza, S.Kom, M.Kom dan Oki Arifin, S.Kom, M.Cs	
Pelatihan Pengelolaan Teknologi Internet dan Web	145
Moch Farid Fauzi, M.Kom dan Kusnawi, S.Kom. M.Eng	
Internet Marketing Percetakan Sinar Offset	151
Mochammad Yusa, M.Kom	

Pemanfaatan Media Sosial Untuk Meningkatkan Penjualan Usaha Pakaian Anak di Desa Sendangadi Kecamatan Mlati Kabupaten Sleman	157
Mulia Sulistiyono, M.Kom	
Pelatihan Guru Kelompok Bermain Dalam Pemanfaatan Ms. Office Pengenalan Multimedia dan Internet Dasar	163
Norhikmah, M.Kom	
Sosialisasi Penataan Sarana Utilitas Jaringan Persampahan Kemasan, Singosaren, Bantul, Yogyakarta	169
Prasetyo Febriarto, ST, M.Sc dan RR. Sophia Ratna Haryati, ST, M.Sc	
Penyuluhan Dan Edukasi Masuknya Zat Psikotropika Terbaru Dikalangan Mahasiswa	175
Rezki Satris, S.IP, MA dan Seftina Kuswardini, S.IP, MA	
Pemberdayaan Masyarakat Untuk Penataan Kembali Desa Wisata Heritage Rejosari, Desa Jogotirto, Kabupaten Sleman	181
Rhisa Aidilla Suprpto, ST, M.Sc dan Ani Hastuti Arthasari, ST, M.Sc	
Edukasi Literasi New Media Di Sekolah Tiara Chandra Yogyakarta	187
Rivga Agusta, S.IP, M.A	
Pelatihan Peningkatan Gerakan Literasi Sekolah Menggunakan Media Game Edukasi Jamrana	193
Rizky, M.Kom	
Sosialisasi Penataan Lingkungan Daerah Aliran Sungai Gajah Wong Segmen Surowajan, Banguntapan, Bantul	199
RR. Sophia Ratna Haryati, ST, M.Sc dan Prasetyo Febriarto, ST, M.Sc	
Bersama Menjadi Agen Perubahan Untuk Dunia Yang Lebih Hijau	205
Seftina Kuswardini, S.IP, M.A dan Rhisa Aidilla Suprpto, ST, M.Sc	
Pengembangan Desa Wisata Berbasis Ekonomi Kreatif Pada Wisata Blue Lagoon, Kabupaten Sleman, Yogyakarta	211
Septi Kurniawati Nurhadi, ST, MT dan Fitria Nucifera, S.Si, M.Sc	
Membangun dan Menggunakan Website Sebagai Media Penunjang Promosi UKM Dodol Salak di Desa Nglumut	217
Sumarni Adi, S.Kom, M.Cs	
Pemberdayaan Masyarakat Untuk Pengembangan Desa Wisata Minapadi Cibuk Kidul, Mergoluwih, Godean, Kabupaten Sleman	223
Widiyana Riasasi, S.Si, M.Sc dan Afrinia Lisditya Permatasari, S.Si, M.Sc	
Pelatihan Multimedia Audio Visual Berbasis Jurnalistik Televisi Sebagai Media Promosi Potensi Desa	229
Yogi Piskonata, SS., M.Kom	

E-Commerce Pada Koki Kecil Catering and Service 235
Yuli Astuti, M.Kom

Pemanfaatan Media Online Untuk Pemasaran 241
Yusuf Amri Amrullah, SE, MM dan Dony Ariyus, M.Kom

PELATIHAN TEKNOLOGI INTERNET DAN WEB UNTUK PEMBINA PRAMUKA DI KWARDA DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA

Moch Farid Fauzi ¹⁾, Kusnawi ²⁾

^{1,2)} Fakultas Ilmu Komputer, Universitas AMIKOM Yogyakarta
Email : faridfauzi@amikom.ac.id ¹⁾, khusnawi@amikom.ac.id ²⁾

Abstrak

Kwartir Daerah Gerakan Pramuka Daerah Istimewa Yogyakarta (KWARDA DIY) adalah organisasi yang mengelola Gerakan Pramuka di Daerah Istimewa Yogyakarta. Gerakan Pramuka adalah organisasi pendidikan nonformal yang bertugas menyelenggarakan pendidikan kepanduan. Gerakan Pramuka juga merupakan wadah pembentukan karakter peserta didiknya. Tren teknologi informasi dan banyaknya lomba berbasis teknologi informasi ini secara tidak langsung menuntut KWARDA DIY untuk dapat meningkatkan kemampuan Pengelola, Pelatih, Pembina, dan Peserta didik di lingkup KWARDA DIY. Permasalahan saat ini adalah masih kurangnya pelatihan dibidang teknologi informasi di Kepramukaan. Selain itu masih banyaknya Pembina senior yang belum mengenal teknologi informasi, sedangkan saat ini materi dan lomba Kepramukaan sudah banyak yang berbasis teknologi informasi. Pengabdian Masyarakat Internal Universitas AMIKOM Yogyakarta ini bertujuan untuk memberikan pelatihan berbasis teknologi informasi dan web untuk pengurus, pembina, dan peserta didik di lingkungan KWARDA DIY agar dapat mengikuti tren teknologi informasi dan dapat meningkatkan pelayanan dalam aktifitas sehari-hari.

Kata kunci: internet, teknologi, pramuka

1. PENDAHULUAN

Dalam dua dasawarsa terakhir computer telah menjelma menjadi industri raksasa di antara industri-industri yang lebih tua. Sistem informasi sebagai salah satu bagian industri ini juga berkembang pesat [1].

Kwartir Daerah Gerakan Pramuka Daerah Istimewa Yogyakarta (KWARDA DIY) adalah organisasi yang mengelola Gerakan Pramuka di Daerah Istimewa Yogyakarta. Gerakan Pramuka adalah organisasi pendidikan nonformal yang bertugas menyelenggarakan pendidikan kepanduan. Gerakan Pramuka juga merupakan wadah pembentukan karakter peserta didiknya.

Era teknologi informasi yang berkembang pesat saat ini, Gerakan Pramuka dituntut untuk dapat berkembang mengikuti tren tersebut karena di Kepramukaan untuk mengembangkan karakter peserta didik tidak hanya dibekali oleh *traditional scouting* saja tetapi juga dengan *modern scouting* untuk mengenalkan kepada dunia yang lebih luas.

Kegiatan Kepramukaan saat ini sudah mulai dikaitkan dengan teknologi informasi seperti *Jamboree On The Air - Jamboree On The Internet (JOTA/JOTI)*, Lomba Desain Presentasi, Lomba

Desain Blog dan Lomba Film Pendek saat Lomba Tingkat.

Tren teknologi informasi dan banyaknya lomba berbasis teknologi informasi ini secara tidak langsung menuntut KWARDA DIY untuk dapat meningkatkan kemampuan Pengelola, Pelatih, Pembina, dan Peserta didik di lingkup KWARDA DIY. Permasalahan saat ini adalah masih kurangnya pelatihan dibidang teknologi informasi di Kepramukaan. Selain itu masih banyaknya Pembina senior yang belum mengenal teknologi informasi, sedangkan saat ini materi dan lomba Kepramukaan sudah banyak yang berbasis teknologi informasi.

Pengabdian Masyarakat Internal Universitas AMIKOM Yogyakarta ini bertujuan untuk memberikan pelatihan berbasis teknologi informasi dan web untuk pengurus, pembina, dan peserta didik di lingkungan KWARDA DIY agar dapat mengikuti tren teknologi informasi dan dapat meningkatkan pelayanan dalam aktifitas sehari-hari.

2. METODE PELAKSANAAN

a. Permasalahan Mitra

Setelah dilakukan observasi wawancara dengan Kak Ilham Musfah, SE.selaku Staff KWARDA Bidang Administrasi dan pengamatan langsung di KWARDA DIY terdapat beberapa permasalahan dari calon mitra. Permasalahan tersebut telah didiskusikan dengan calon mitra dan sepakat untuk membuat prioritas permasalahan yang akan diangkat.

Permasalahan yang dialami oleh calon mitra disajikan pada Tabel 1 berikut ini.

Tabel 1. Daftar Masalah dan Prioritas

No	Permasalahan Mitra	Prioritas
1	Kurangnya pelatihan Kepramukaan yang berbasis teknologi informasi seperti pengenalan dan penggunaan perangkat keras dan perangkat lunak.	Prioritas Ke – 4
2	Jaringan internet yang masih belum terhubung sampai saat ini setelah pindah tempat.	Prioritas Ke – 5
3	Kurangnya sumber daya manusia dan pembina yang paham dengan teknologi informasi.	Prioritas Ke – 2
4	Masih banyak Pembina senior yang yang belum mengenal teknologi informasi, sedangkan materi Kepramukaan sudah banyak yang berbasis teknologi informasi.	Prioritas Ke – 1
5	Banyak peserta didik yang belum bisa memisahkan berita benar dan HOAX.	Prioritas Ke – 3

b. Solusi yang Ditawarkan

Berdasarkan uraian permasalahan dan prioritas yang disajikan di Tabel 1 maka dapat ditawarkan solusi pada Tabel 2 berikut ini.

Tabel 2. Daftar Masalah dan Solusi

No	Permasalahan Mitra	Solusi yang Ditawarkan
1	Masih banyak Pembina senior yang yang belum mengenal teknologi informasi, sedangkan materi Kepramukaan sudah banyak yang berbasis teknologi informasi.	Memberikan pelatihan teknologi informasi dan pengkaderan Pembina muda. Perlu adanya pembagian tugas dan tanggungjawab dalam mengajarkan materi kepada peserta didik.

2	Kurangnya sumber daya manusia yang paham dengan teknologi informasi.	Mengadakan pelatihan tentang ketrampilan dan pengetahuan teknologi informasi secara bertahap.
---	--	---

3	Banyak peserta didik yang belum bisa memisahkan berita benar dan HOAX.	Memberikan penyuluhan dan pembekalan kepada peserta didik tentang bijaksana dalam menggunakan internet.
---	--	---

4	Kurangnya pelatihan Kepramukaan yang berbasis teknologi informasi seperti pengenalan dan penggunaan perangkat keras dan perangkat lunak.	Mengadakan pelatihan tentang ketrampilan dan pengetahuan teknologi informasi secara bertahap.
---	--	---

5	Jaringan internet yang masih belum terhubung sampai saat ini setelah pindah tempat.	Faktor teknis yang dapat dipecahkan oleh yang memiliki kebijakan dengan meneruskan kontrak atau berganti dengan provider.
---	---	---

c. Perlengkapan Penunjang Kegiatan

Peralatan penunjang kegiatan Pelatihan Teknologi Internet dan Web di KWARDA DIY antara lain:

Tabel 3. Tabel Peralatan

No	Peralatan	Keterangan
1	Modem	Media internet
2	LCD Proyektor dan Scéen	Alat presentasi dan sosialisasi
3	Laptop	Alat presentasi dan sosialisasi
4	Roll Cable	Alat presentasi dan sosialisasi
5	Modul Pembelajaran	Media Pembelajaran

3. HASIL PEMBAHASAN

Berikut adalah metode pelaksanaan kegiatan yang digambarkan dalam bentuk tabel yang disinkronkan dengan permasalahan dan target luaran. Adapun metode pelaksanaan kegiatan adalah sebagai berikut.

Tabel 4. Metode pelaksanaan

No	Permasalahan yang disepekatati dan diselesaikan	Metode Pelaksanaan	Target Luaran
1	Masih banyak Pembina senior yang yang belum mengenal teknologi informasi, sedangkan materi Kepramukaan sudah banyak yang berbasis teknologi informasi.	a. Memberikan pelatihan tentang teknologi informasi dan internet. b. Kaderisasi pembina muda untuk materi teknologi informasi.	a. Pelatihan pengenalan teknologi informasi yang dilakukan sebanyak 2 kali. b. Terbentuk pembina pramuka yang paham materi teknologi informasi.
2	Kurangnya sumber daya manusia dan pembina yang paham dengan teknologi informasi.	c. Memberikan pelatihan tentang teknologi informasi. d. Merekrut anggota pramuka yang memiliki latar belakang pendidikan di IT.	c. Pelatihan pengelolaan teknologi informasi sebanyak 2 kali. d. Terbentuk kepengurusan yang paham dalam IT.
3	Banyak peserta didik yang belum bisa memisahkan berita benar dan HOAX.	e. Melakukan penyuluhan kepada peserta didik tentang bijaksana dalam menggunakan internet dan sosial media. f. Mendukung gerakan KWARNAS tentang <i>tag line</i> "Setiap Pramuka Adalah Kantor Berita".	e. Penyuluhan beretika di sosial media sebanyak 2 kali. f. Sosialisasi program <i>tag line</i> KWARNAS dengan menggunakan tagar "Setiap Pramuka Adalah Kantor Berita" di sosial media.
4	Kurangnya pelatihan Kepramukaan yang berbasis teknologi informasi seperti pengenalan dan	g. Memberikan pelatihan tentang teknologi informasi.	g. Pelatihan mengenal perangkat keras dan perangkat lunak sebanyak 2 kali.

No	Permasalahan yang disepekatati dan diselesaikan	Metode Pelaksanaan	Target Luaran
	penggunaan perangkat keras dan perangkat lunak.		
5	Jaringan internet yang masih belum terhubung sampai saat ini setelah pindah tempat.	h. Memutuskan kebijakan untuk melanjutkan kerjasama atau berpindah provider.	h. Memberi masukan dan solusi kepada pimpinan tentang provider yang baik.

Mengacu pada rencana kegiatan yang seluruhnya telah dilaksanakan berikut ini adalah hasil dan capaian yang sudah dilakukan sesuai dengan target yang dicapai sebagai berikut:

1. Sudah Terlaksananya Pelatihan Optimalisasi Teknologi Informasi



Gambar 1. Materi Pelatihan Optimalisasi Teknologi Informasi

Gambar 1 adalah Pelatihan Optimalisasi Teknologi Informasi kepada para Pembina Pramuka senior yang bertujuan agar kegiatan Kepramukaan dapat lebih maksimal dengan dibantu oleh teknologi informasi.

Pelatihan Optimalisasi Teknologi Informasi dilaksanakan pada hari Sabtu tanggal 25 November 2017 bertempat di Aula Kwartir Daerah Gerakan Pramuka Daerah Istimewa Yogyakarta. Pada materi ini disampaikan tentang perkembangan teknologi informasi saat ini dan

materi tentang media penyimpanan digital “*cloud storage*”. Melalui media *cloud storage*, arsip-arsip dokumen Kepramukaan dapat disimpan dan diakses dengan mudah.

2. Sudah Terlaksananya Pelatihan Internet



Gambar 2. Materi Pelatihan Internet

Gambar 2 adalah Pelatihan Internet kepada para Pembina Pramuka senior yang bertujuan untuk memberikan bekal pengetahuan dan wawasan kemajuan teknologi informasi dibidang internet dapat membantu dalam memudahkan kinerja Pembina dalam mengelola administrasi Kwartir dan Gugus Depan.

Pelatihan Internet dilaksanakan pada hari Sabtu tanggal 25 November 2017 bertempat di Aula Kwartir Daerah Gerakan Pramuka Daerah Istimewa Yogyakarta. Pada materi ini Pembina Pramuka diminta untuk dapat memaksimalkan peran internet dan media pendukung dari layanan Google dalam proses administrasi dan kegiatan Kepramukaan di Kwartir dan Gugus Depan.

3. Peserta Pelatihan Optimalisasi Teknologi Informasi dan Pelatihan Internet



Gambar 3. Peserta Pelatihan Mempraktekkan Materi

Gambar 3 adalah peserta Pelatihan Optimalisasi Teknologi Informasi dan Pelatihan Internet yang terdiri dari Pembina Pramuka dan Pengurus Kwartir Cabang yang ditunjuk sebagai perwakilannya.

4. Sudah terlaksananya Pelatihan Pengenalan Teknologi Informasi dan Sosialisasi Bijak Menggunakan Media Sosial



Gambar 4. Pelatihan Pengenalan Teknologi Informasi



Gambar 5. Sosialisasi Bijak Menggunakan Media Sosial

Gambar 4 dan Gambar 5 adalah nuansa saat Pelatihan Teknologi Informasi dan Sosialisasi Bijak Menggunakan Media Sosial. Pelatihan ini bertujuan agar Pembina Pramuka dapat mengenali kemajuan teknologi informasi dan pentingnya peran sosial media yang dapat diterapkan pada kegiatan Kepramukaan.

Pelatihan Teknologi Informasi dan Sosialisasi Bijak Menggunakan Media Sosial dilaksanakan pada hari Senin tanggal 4 Desember 2017 bertempat di Gelanggang Pemuda (*Youth Center*) Bolawen, Tlogoadi, Mlati, Sleman. Pada pelatihan ini disampaikan tentang perkembangan teknologi informasi saat ini dan penggunaan Google Classroom untuk media pembelajaran pada pelatihan Kepramukaan di Kwartir dan gugus Depan.

Setelah selesai Pelatihan Teknologi Informasi, dilanjutkan dengan Sosialisasi Bijak menggunakan Media Sosial. Pemanfaatan Media Sosial yang bijak dapat membantu meningkatkan informasi dan mempromosikan kegiatan-kegiatan Kepramukaan.

5. Peserta Pelatihan Teknologi Informasi dan Sosialisasi Bijak Menggunakan Media Sosial



Gambar 6. Peserta Sedang Mempraktekkan Materi Yang Didapat

Gambar 6 adalah peserta Pelatihan Teknologi Informasi dan Sosialisasi Bijak Menggunakan Media Sosial. Pada gambar tersebut tampak peserta sedang didampingi oleh pemateri dalam mempraktekkan hasil materi yang didapat.

6. Sudah Tersedianya Jaringan Internet di KWARDA XII Daerah Istimewa Yogyakarta



Gambar 7. Penyerahan Modem

Gambar 7 adalah penyerahan bantuan modem kepada KWARDA XII Daerah Istimewa Yogyakarta yang terima oleh Staf KWARDA.



Gambar 8. Modem yang Diberikan

Gambar 8 adalah modem yang diberikan dengan tipe Modem XL Go Mobile WiFi Movimax MV003.

4. PENUTUP a. Kesimpulan

Dari program pengabdian masyarakat yang dilakukan kepada Pembina Pramuka dan Pengurus Kwartir Cabang yang ada dibawah KWARDA XII Daerah Istimewa Yogyakarta dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Telah terlaksananya kegiatan pelatihan teknologi informasi yang diberikan kepada Pembina Pramuka senior di Daerah Istimewa

Yogyakarta guna memberikan bekal pengetahuan dan wawasan kemajuan teknologi informasi dibidang internet dapat membantu dalam memudahkan kinerja Pembina dalam mengelola administrasi Gugus Depan.

2. Sosialisasi tentang pemanfaatan Media Sosial yang bijak agar dapat membantu meningkatkan informasi kegiatan dan mempromosikan kegiatan-kegiatan Kepramukaan yang diselenggarakan oleh Kwartir maupun Gugus Depan.
3. Tersedianya koneksi internet di Kwartir Daerah Gerakan Pramuka Daerah Istimewa Yogyakarta yang diharapkan dapat meningkatkan kualitas kinerja dan pelayanannya.

b. Saran

Saran yang didapat antara lain:

1. Untuk melihat dan mencapai hasil yang diinginkan dalam pengabdian masyarakat yang telah dilakukan disarankan agar kegiatan ini dilakukan secara berkelanjutan dalam bentuk kerjasama antara Universitas AMIKOM Yogyakarta dengan Kwartir Daerah Gerakan Pramuka daerah Istimewa Yogyakarta.
2. Perlu diadakannya kembali kegiatan pelatihan serupa ditingkat Kwartir Cabang dan Kwartir Ranting agar dapat meningkatkan wawasan dan kinerja Pembina Pramuka dan Pengurus Kwartir Cabang dan Kwartir Ranting.

Daftar Pustaka

- [1] Al-Fatta, H. 2007. Analisis & Perancangan Sistem Informasi. Penerbit ANDI. Yogyakarta.

Ucapan Terimakasih

Ahmdulillah segala puji kami panjatkan kehadiran Allah SWT yang dengan kekuasaannya telah melimpahkan karunia dan kesehatan kepada kami dalam melaksanakan Kegiatan pengabdian Masyarakat Dosen Universitas AMIKOM Yogyakarta tahun 2017. Dengan karunia-Nya pula kami telah berhasil menyelesaikan seluruh

kegiatan Pengabdian Masyarakat Dosen Universitas AMIKOM Yogyakarta yang berjudul **“Pelatihan Pengelolaan Teknologi Internet dan Web”**.

Pada kesempatan yang berbahagia ini izinkan kami mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya terhadap Direktorat Lembaga Pengabdian Universitas AMIKOM Yogyakarta dan Kwartir Daerah Gerakan Pramuka Daerah Istimewa Yogyakarta atas bantuan dan dukungannya terhadap program ini. Kwartir Daerah Gerakan Pramuka Daerah Istimewa Yogyakarta sebagai mitra yang sangat baik bagi terlaksananya program ini, dan semua pihak yang telah membantu pelaksanaan program ini.

Adapun laporan ini sangatlah jauh dari kesempurnaan kemungkinan besar belum dapat mewakili apa yang telah kami lakukan dalam pelaksanaan program pengabdian kepada masyarakat, masukan dan saran yang membangun sangat kami harapkan atas kerja samanya kami ucapkan banyak terima kasih.