

Sosialisasi Internet Sehat di Desa Sukamanah Bayongbong Garut

Pupung Pundenswari¹, Wahyu A. Kurniawan², Lia Juliasih³

¹Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Garut
Alamat email

²Teknik Industri, Sekolah Tinggi Teknologi Garut
wahyuak05@gmail.com

³ Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Garut
liajuliasih@fisip.uniga.ac.id

Kata Kunci:

1. Internet
2. Informasi
3. Sosialisasi
4. Internet Sehat

Abstrak:

Di era informasi yang sangat maju ini memungkinkan setiap orang mudah terhubung ke internet, di mana internet terhubung seluruh dunia dengan begitu sangat mudah sekali untuk mengakses informasi yang tersebar di internet apapun jenisnya, sehingga dalam kondisi tersebut sangat berbahaya jika internet digunakan dengan tidak sehat, khususnya kepada kalangan usia remaja begitu pula kekhawatiran tim FISIP UNIGA kepada para remaja di Desa Sukamanah Kecamatan Bayongbong Garut dalam menggunakan internet takut digunakan kepada hal-hal yang tidak benar seperti membuka situs dewasa dan masih banyak lainnya, sehingga tim FISIP UNIGA mengadakan sebuah sosialisasi mengenai internet sehat yang dilaksanakan dalam pengabdian masyarakat.

Pendahuluan

Sekarang merupakan era informasi yang memungkinkan siapa saja dapat terhubung dengan mudah ke internet, mulai dari anak-anak, remaja hingga orang dewasa. Mudahnya menjangkau internet di dukung perkembangan teknologi informasi itu sendiri seperti perangkat komputer, laptop, tablet, smartphone yang semakin murah, ditambah dengan akses internet yang bertarif murah. Di era bebasnya mengakses internet membawa dampak kemajuan dan mengubah pola masyarakat mulai dari cara belajar, berbisnis serta mengakses informasi apa saja. Internet sehat merupakan aktivitas pengguna dalam mengakses layanan internet online baik itu browsing, sosial media, upload/download, berbisnis online, banking dan sebagainya dengan mengikuti norma, etika, atau aturan main dalam dunia ITE (Informasi Transaksi Elektronik).

Internet adalah sistem jaringan computer global yang saling terhubung menggunakan protoko internet (TCP/IP) untuk menghubungkan perangkat computer seluruh dunia. Internet adalah jaringan dari banyak jaringan pribadi, umum akademik, bisnis dan pemerintah local. Dihubungkan oleh bahasa pemrograman yang luas dan mencakup peralatan elektronik, nirkabel dan teknologi jaringan optic. Internet memberikan berbagai sumber informasi dan jasa seperti akses WEB, surat elektronik serta jaringan peer – to – peer untuk saling berbagi.

Internet sehat berarti kita melakukan aktivitas online dengan cara yang benar seperti tidak melakukan pelanggaran hak cipta seseorang, tidak melakukan hacking yang merusak sistem dengan sengaja, tidak menyebarkan malware, spammer atau tidak mengakses content terlarang seperti situs perjudian, content dewasa, tidak melakukan bully, memprovokasi, menjual habitat terlarang dan masih banyak lagi. Oleh karena itu, diadakan penyuluhan internet sehat agar semua siswa/siswi dapat menggunakan internet secara baik dan benar. Permasalahan dimana muncul

ketika internet sudah menjadi bagaian hidaup yang tidak bisa dipisahkan terutama dari para pelajar dan sering terjadi permasalahan seperti, membuka situs dewasa, perjudian, dan bermain game online serta media social yang terlalu lama sehingga jarang bersosialisasi berakibatkan acuhnya kepada kondisi social di lingkunganya. Hal ini menjadi perhatian khusus bagi tim FISIP UNIGA yakni melalui Sosialisasi ini terutama kepada masyarakat dan remaja diharapkan bisa membantu dalam memecahkan masalah.

Metode

Pada pelaksanaan ini, tim menggunakan beberapa jenis metode untuk membantu program tersebut, yaitu

1. Metode Ceramah, yaitu digunakan untuk memparkan materi yang telah disusun oleh tim pleksana
2. Metode tanya jawab, yaitu guna dalam merespon sejauh mana tingkat pemahaman peserta sosialisasi terhadap materi yang telah disampaikan oleh pembicara
3. Metode diskusi, yaitu pemateri dan peserta dapat melakukan dialog yang akan membahas masalah seputar sosialisasi internet sehat.

Hasil dan Pembahasan

Dalam perkembangan dunia teknologi begitu pesat terutama dalam bidang informasi hampir setiap hari ada pembaharuan dalam teknologi informasi hal ini menjadi sebuah kemajuan dalam mempermudah akses dalam berkomunikasi dan akan menjadi buruk dikala pemanfaatanya tidak terkontrol terutama bagi kalnagan remaja usia sekolah, sampai hai ini anak usia SD samapi SMA sudah mengenal akan internet, internet adalah bagian dari kemajuan informasi dimana dalam internet seluruh konten sangat mudah ditemukan dalam untuk berbagi informasi, baik informasi yang berguna sampai dengan informasi yang akan membawa dampak yang tidak baik.

Dalam kali ini tim FISIP UNIGA memandang perlu adanya sosialisasi internet sehat terutama kepada remaja usia sekolah agar menggunakan internet dengan bijsk dan sehat agar pemanfaatan teknologi bisa bermanfaat, di era yang saat ini yang diman teknologi jaringan dalam memberi layanan internet sudah berada pada jaringan 4G yang dimana tidak butuh waktu lama dalam mencari informasi diinternet. Sosialisasi ini dilaksankan di desa Sukamanah Kecamatan Bayongbong Garut pada bulan Februari 2018 yang bertujuan guna memberi informasi pemahaman dalam menggunakan internet sehat.

Sosialisasi internet sehat ini diahdiri para remaja usia tingkat sma dan para orang tua sebagian besar para para Ibu adaesa Sukamanah. Para peserta cukup antusias mendengarkan pemaparan materi mengenai internet sehat sehingga tidak lama sudah memahami tentang internet sehat dan cara dalam menhaindari bahaya internet, serta para orangtua bisa memberi pengawasan kepada anak-anaknya dalam memanfaatkan teknologi internet. Berikut dokumentasi kegiatan tersebut:



Gambar 1. Peserta Sosialisasi Internet Sehat



Gambar 2. Praktik Sosialisasi Internet Sehat

Dalam kegiatan ini cukup antusias dalam mengikuti sosialisasi internet sehat dan juga dalam sosialisasi ini juga diberikan penjelasan mengenai peluang dalam internet untuk memasarkan produk – produk dan bisnis jual online hal ini penting guna mempersiapkan di era digitalisasi ini.

Simpulan

Sosialisasi dalam memberi wawasan dalam internet sehat dan dampak positif dan negatif berjalan dengan baik dan sesuai dengan jadwal, tidak ada kendala yang berarti dengan demikian sosialisasi berjalan sesuai waktu yang telah ditetapkan dan dihadiri oleh banyak remaja dan orangtua. Dengan diadakannya kegiatan ini para remaja mampu memanfaatkan kemajuan teknologi dengan bijak dan menjadi peluang dalam meningkatkan ekonomi dengan bisnis online serta bagi orangtua bisa mengawasi anak – anaknya dalam menggunakan internet. Sehingga sosialisasi ini diharapkan bisa memberikan banyak manfaat bagi desa sukamanah.

Rekomendasi

Dalam kesempatan ini beberapa rekomendasi yang menjadi pemerintah desa ataupun daerah serta tim pengabdian masyarakat lainnya yaitu:

1. Memberikan pendampingan dari para PKK setempat dalam memberikan arahan kepada masyarakat terutama usia remaja dalam memanfaatkan internet.

2. Para orangtua harus lebih memberikan kepada anak-anaknya dalam mengawasi anak-anak mereka dalam menggunakan internet dengan memberikan pemahaman
3. Pemerintah desa diharapkan bisa mengalokasikan dan untuk memberikan pelatihan dalam pemanfaatan internet untuk membuka bisnis online dan jual beli online

Daftar Pustaka

- Alamanda, D. T., Anggadwita, G., Ramdhani, A., Putri, M. K., & Susilawati, W. (2019). Kahoot!: A Game-Based Learning Tool as an Effective Medium to Improve Students' Achievement in Rural Areas. Dalam *Opening Up Education for Inclusivity Across Digital Economies and Societies* (hal. 191-208). IGI Global.
- Hamdani, N. A., & Ramdhani, A. (2019). *Manajemen Strategis*. Bandung: Karima.
- Hamdani, N. A., & Ramdhani, A. (2019). *Teori Organisasi*. Bandung: Karima.
- Hottman, P., & Harris. (2006). A Novice's Guide To The Internet Engineering Task Force. *Network working group*, 14.
- Jakson, Linda, Gretchen, Eve, Von, A., Biocca, . . . Hiram, F. (2003). Implication For The Digital Divide Of Internet Use in LowIncome Families IT & Society. *Society*, 1(5), 219-244.
- Ramdhani, A., Alamanda, D. T., Nurdiaman, A. M., & Arief, M. (2019). Problem Arising from New Technology on E-Government, the Use of Hay.U Application in Bandung, Indonesia. *Jurnal Manajemen Indonesia*, 19(2), 149-159. doi:<https://doi.org/10.25124/jmi.v19i2.1889>
- Kementerian Komunikasi dan Informatika Indonesia. 2013. Internet Sehat dan Aman (INSANI). Didapat dari:https://kominfo.go.id/index.php/content/detail/3303/Internet+Sehat+dan+Aman+%28INSAN%29/0/internet_sehat#.VrdpVWamByg