



Pemanfaatan Media Online Dalam Meningkatkan Pemasaran Hasil Produksi Lebah Madu Masyarakat Kelurahan Kampung Baru Kecamatan Medan Maimun

Yovie Ernanda, Mangasi Butar-Butar, Ricky Rafii Ritonga

Fakultas Ekonomi Universitas Prima Indonesia

Email : yovieernanda@unprimdn.ac.id



Copyright: © 2022. Ernanda et.al. This is an open-access article. This work is licensed under a [Creative Commons Attribution 4.0 International License](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/)



Abstrak – Di era yang serba teknologi seperti saat ini, memudahkan banyak pelaku bisnis untuk mempromosikan usaha mereka melalui internet dengan berbagai cara. Tujuan utama dari penggunaan internet saat ini adalah untuk membantu dalam mendapatkan konsumen secara luas. Digital marketing adalah strategi yang sangat tepat untuk membantu aktivitas promosi. Madu adalah substansi makanan manis dan kental yang dibuat oleh [lebah madu](#) dan beberapa serangga lain. Penggunaan dan produksi madu memiliki sejarah yang panjang dan bervariasi serta bisa ditelusuri sejak zaman kuno. Pada pengabdian masyarakat ini akan diajarkan cara budidaya lebah sampai menghasilkan madu. langkah-langkah budidaya lebah, antara lain menyiapkan segala perlengkapan, utamanya rumah lebah, yaitu kotak kayu. Kemudian memilih bibit Lebah yang unggul, salah satunya yang paling banyak dibudidayakan masyarakat saat ini adalah Apis Mellifera. Artikel ini bertujuan untuk memberikan pemahaman tentang bagaimana hasil Budidaya Lebah Madu yang bisa kita manfaatkan untuk kebutuhan sehari-hari dan juga bisa dijadikan usaha untuk menghasilkan uang dan cara memasarkannya melalui media online. Khalayak sasaran dalam kegiatan pengabdian ini adalah masyarakat di Kelurahan Kampung Baru Kecamatan Medan Maimun. Pada akhir sosialisasi peserta diharapkan kegiatan semacam ini dapat kembali dilaksanakan pada masa mendatang

Kata Kunci: *Pengenalan Potensi, dan Pengembangan Potesi Desa*

PENDAHULUAN

Di era yang serba teknologi seperti saat ini, memudahkan banyak pelaku bisnis untuk mempromosikan usaha mereka melalui internet dengan berbagai cara. Tujuan utama dari penggunaan internet saat ini adalah untuk membantu dalam mendapatkan konsumen secara luas. Digital marketing adalah strategi yang sangat tepat untuk membantu aktivitas promosi. Pengabdian Kepada Masyarakat kali ini kita akan mempromosikan sebuah produk yaitu Madu. Budidaya Lebah untuk menghasilkan Madu, antara lain menyiapkan segala perlengkapan, utamanya rumah lebah, yaitu kotak kayu. Kemudian memilih bibit Lebah yang unggul, salah satunya yang paling banyak dibudidayakan masyarakat saat ini adalah Apis Mellifera.

Seperti yang kita ketahui Budidaya Lebah punya prospek yang bagus, sangat cocok dijadikan wirausaha baru dalam menopang ekonomi keluarga. Selain tidak memerlukan lahan yang luas, budidaya lebah menurutnya juga tidaklah terlalu sulit, dan mudah dipelajari.

Apis Mellifera tergolong jenis lebah unggul sejak tahun 1841 sampai sekarang. Lebah apis mellifera memiliki koloni yang bertahan lama. Apis Mellifera jenis unggulan para peternak lebah.



Itu karena produksi madu dari lebah ini tergolong sangat tinggi, mencapai 40 kilogram per tahun untuk satu koloni. Lebah Apis Mellifera mampu beradaptasi dalam berbagai jenis iklim.

Apis Mellifera merupakan jenis lebah yang membutuhkan sumber pakan yang cukup banyak. Koloni lebah mampu bertahan dalam cuaca dingin. Ketahanan lebah terhadap penyakit juga salah satu keunggulannya. Lebah apis mellifera produktif menghasilkan madu.

Internet merupakan jalan yang paling ampuh untuk memasarkan sebuah barang. Ada beberapa metode ataupun platform yang bisa kita gunakan salah satunya sosial media ataupun website. Dalam bersosial mediaupun kita bisa memanfaatkannya untuk mempromosikan sebuah barang, misalnya yang lagi ramai saat ini adalah facebook, instagram maupun youtube. Dengan adanya platform yang ada saat ini, masyarakat dengan mudah memasarkan sesuatu tanpa bingung untuk memilih lokasi berjualan yang tepat.

URAIAN TEORI

Menurut Romeltea dalam www.romelteamedia.com menjabarkan definisi media online sebagai berikut:

1. Pengertian Umum Media Online Pengertian Media Online secara umum, yaitu segala jenis atau format media yang hanya bisa diakses melalui internet berisikan teks, foto, video, dan suara. Dalam pengertian umum ini, media online juga bisa dimaknai sebagai sarana komunikasi secara online.
2. Pengertian Khusus Media Online Pengertian Media Online secara khusus yaitu terkait dengan pengertian media dalam konteks komunikasi massa.

Media --singkatan dari media komunikasi massa-- dalam bidang keilmuan komunikasi massa mempunyai karakteristik tertentu, seperti publisitas dan periodisitas. Pengertian media online secara khusus adalah media yang menyajikan karya jurnalistik (berita, artikel, feature) secara online. Asep Syamsul M. Romli dalam buku *Jurnalistik Online: Panduan Mengelola Media Online* (Nuansa, Bandung, 2012) mengartikan media online sebagai berikut, "Media online adalah media massa yang tersaji secara online di situs web (website) internet". Masih menurut Romli dalam buku tersebut, media online adalah media massa "generasi ketiga" setelah media cetak (printed media) –koran, tabloid, majalah, buku– dan media elektronik (electronic media) –radio, televisi, dan film/video. Media Online merupakan produk jurnalistik online. Jurnalistik online – disebut juga cyber journalism didefinisikan wikipedia sebagai "pelaporan fakta atau peristiwa yang diproduksi dan didistribusikan melalui internet". Secara teknis atau "fisik", media online adalah media berbasis telekomunikasi dan multimedia (komputer dan internet). Termasuk kategori media online adalah portal, website (situs web, termasuk blog), radio online, TV online, dan email

METODE

langkah-langkah budidaya lebah, antara lain menyiapkan segala perlengkapan, utamanya rumah lebah, yaitu kotak kayu. Kemudian memilih bibit Lebah yang unggul, salah satunya yang paling banyak dibudidayakan masyarakat saat ini adalah Apis Mellifera. Apis Mellifera tergolong jenis lebah unggul sejak tahun 1841 sampai sekarang. Lebah apis mellifera memiliki koloni yang bertahan lama. Apis Mellifera jenis unggulan para peternak lebah. Itu karena produksi madu dari lebah ini tergolong sangat tinggi, mencapai 40 kilogram per tahun untuk satu koloni. Lebah Apis Mellifera mampu beradaptasi dalam berbagai jenis iklim. Apis Mellifera merupakan jenis lebah yang membutuhkan sumber pakan yang cukup banyak. Koloni lebah mampu bertahan dalam cuaca dingin. Ketahanan lebah terhadap penyakit juga salah satu keunggulannya. Lebah apis mellifera produktif menghasilkan madu.

Sejumlah peralatan yang dibutuhkan selain rumah lebah adalah alat pengasap, guna menjinakkan lebah madu yang agresif ketika proses panen. Kemudian, siapkan pakaian pelindung diri yang tebal juga dilengkapi masker pelindung wajah dan kepala. Kemudian, siapkan



sapu sikat, sarung tangan, penyekat, serta tempat makan di dalam kotak kayu rumah lebah tersebut. Kita juga harus membungkus kayu sebagai tempat sarang madu dan pastikan lebah ratu tidak dapat keluar dari kotak kayu itu. Kemudian kita menanam beberapa bunga di area sekitar budidaya ternak lebah madu. Hal itu berfungsi sebagai sumber makanan lebah, yaitu nektar bunga. Satu hal yang tidak boleh kita abaikan adalah hindari tempat yang ramai. Selain itu, pastikan suhu ideal tempat ternak lebah sekitar 25°C.

Bentuklah rumah lebah kotak seperti peti kayu dengan lebar 25 cm dan panjang antara 30 cm sampai 40 cm. Isi kotak itu dengan beberapa bingkai kayu. Selain itu, kotak rumah lebah tersebut juga dapat dibangun menggunakan kayu jati yang terkenal kokoh.

Kita bisa mendapatkan bibit lebah di petani lebah yang berpengalaman. Pastikan bibit lebah yang kita pilih adalah bibit unggulan. Bibit lebah yang diperlukan meliputi lebah ratu, lebah pekerja, serta lebah jantan. Bibit yang telah diperoleh lantas dipindahkan ke sarang kotak kayu ataupun rumah lebah.

Didalam stup lebah (rumah lebah) tidak perlu di oleskan royal jelly. Cukup dengan adanya lebah ratu semua koloni sudah berkumpul di dalam stup. Royal jelly merupakan makanan khusus untuk lebah ratu atau calon lebah ratu saja. Lebah pekerja dan pejuantan tidak mendapatkan makanan dari royal jelly hanya cukup nektar dan pollen. Didalam budidaya lebah Apis mellifera tidak boleh di sebutkan kita bisa menyediakan air gula disekitar stup lebah karena di dunia perlebahitan itu namanya madu SOS (madu syrupan), madu syrupan adalah madu yang didapat bukan dari nektar tanaman tetapi dari sumber air gula ini sangat dilarang keras dalam dunia perlebahitan.

Hal yang tidak boleh luput dari perhatian adalah kebersihan rumah lebah. Kita wajib membersihkan rumah lebah secara berkala. Sebab, apabila dibiarkan begitu saja, rumah lebah terancam diserang rayap.

Selain itu, kita juga harus memotong rumput liar di bawah rumah lebah dan memastikan bunga-bunga yang kamu tanam cukup untuk makanan lebah. Perlu diketahui, proses panen lebah madu bisa sedikit merepotkan. Pada masa ini, kita harus mempersiapkan secara matang karena lebah bisa menjadi agresif. Ketika mulai panen, pastikan kita mengenakan peralatan lengkap agar tidak tersengat lebah

HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

Keunggulan Budidaya Lebah Madu

Beternak lebah madu memiliki banyak manfaat, apalagi untuk kesehatan manusia. Madu yang dihasilkan oleh lebah madu juga terbukti ampuh untuk menjaga kesehatan tubuh serta dapat mengobati berbagai macam penyakit. Tentu saja khasiat yang lebih lengkap dapat dirasakan apabila melakukan budidaya lebah madu sendiri, alih-alih membeli produk madu yang sudah dicampur dengan bahan tambahan lainnya.



Gambar 1. Sarang Lebah Madu

Saat ini yang lebih banyak dibudidayakan di beberapa daerah adalah jenis lebah stingless bee/lebah tidak bersengat, dan ini termasuk dalam lebah yang dapat dibudidaya di wilayah perkotaan (konsep urban bee) atau di rumah, karena sifat lebah tidak agresif dan aman dari sengatan lebah.

“Lebah stingless bee memiliki harga jual madu lebih mahal dari madu jenis *Apis spp* lainnya dan mempunyai khasiat madu 5 x dari lebah lainnya disamping itu kadar fruktosa (gula) lebah stingless bee hanya 12 – 20% saja (lebih sehat) sementara madu jenis *Apis spp* kadar fruktosa (gula) bisa 40 – 60%. Untuk sumber pakannya pun bisa dari bunga yang ada disekitaran rumah saja. Kalau jenis *Apis mellifera* lebih menyukai bunga tanaman yang tinggi-tinggi karena mereka cenderung terbang dipohon-pohon tinggi”.



Gambar 2. Sarang Lebah Madu



Memasarkan Madu Melalui Media Online

Karakteristik dan keunggulan media online dibandingkan "media konvensional" (cetak/elektronik) antara lain:

1. Kapasitas luas –halaman web bisa menampung naskah sangat panjang
2. Pemuatan dan editing naskah bisa kapan saja dan di mana saja.
3. Jadwal terbit bisa kapan saja bisa, setiap saat.
4. Cepat, begitu di-upload langsung bisa diakses semua orang.
5. Menjangkau seluruh dunia yang memiliki akses internet.
6. Aktual, berisi info aktual karena kemudahan dan kecepatan penyajian.
7. Update, pembaruan informasi terus dan dapat dilakukan kapan saja.
8. Interaktif, dua arah, dan "egaliter" dengan adanya fasilitas kolom komentar, chat room, polling, dsb.
9. Terdokumentasi, informasi tersimpan di "bank data" (arsip) dan dapat ditemukan melalui "link", "artikel terkait", dan fasilitas "cari" (search).
10. Terhubung dengan sumber lain (hyperlink) yang berkaitan dengan informasi tersaji.



Gambar 2. Pemaparan Strategi Pemasaran Online



Gambar 3 . Peserta Pelatihan

Untuk memasarkan madu yang telah kita produksi, sebaiknya kita packing briket tersebut dengan menarik. Setelah itu kita berikan merk di pack briket arang tersebut. Hal ini memudahkan kita dalam menjual sebuah produk. Dengan demikian para konsumen yang mendapatkan informasi tentang madu yang kita jual di media online dan merasa akrab dengan merk yang telah kita buat. Konsumen yang telah mengetahui sebuah merk dengan otomatis akan memasarkan kembali kepada konsumen yang lain melalui mulut ke mulut.

Berikutnya kita harus memilih melalui platform atau metode apa yang akan kita buat untuk memasarkan produk kita. Misalnya melalui sosial media seperti facebook, instagram, youtube atau e-commerce seperti shopee, tokopedia, lazada dll. Dapat juga kita pasarkan produk kita melalui website dengan cara membuat website kita terlebih dahulu dan membuat ulasan mengenai madu yang kita buat dan.

KESIMPULAN

Beternak lebah madu memiliki banyak manfaat, apalagi untuk kesehatan manusia. Madu yang dihasilkan oleh lebah madu juga terbukti ampuh untuk menjaga kesehatan tubuh serta dapat mengobati berbagai macam penyakit. Tentu saja khasiat yang lebih lengkap dapat dirasakan apabila melakukan budidaya lebah madu sendiri



REFERENSI

- [1] Purwana, Dedi. 2017. Pemanfaatan Digital Marketing Bagi Usaha Mikro, Kecil, Dan Menengah (UMKM) Di Kelurahan Malaka Sari, Duren Sawit. Jurnal Pemberdayaan Masyarakat Madani (JPMM) Vol. 1 No. 1 Juli 2017
- [2] Teguh Hariyanto. 2011. Budi Daya Lebah Madu. Mataram : Caraka darma aksara, 2011.
- [3] <https://blog.anteraja.id/cara-memasarkan-produk-secara-online/>