

## **BAB 5**

## **PENUTUP**

### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian melalui pengumpulan data yang diperoleh pada tanggal 30 Maret – 5 April 2020 di Komunitas Hexohm Kota Malang dengan jumlah responden sebanyak 39 orang didapatkan kesimpulan yaitu :

1. Faktor keluarga hampir seluruhnya mempengaruhi penggunaan rokok elektrik sebanyak 30 responden (77%) dan sebagian kecil faktor keluarga tidak mempengaruhi yaitu 9 responden (23%).
2. Faktor gaya hidup hampir seluruhnya mempengaruhi penggunaan rokok elektrik sebanyak 32 responden (82%) dan sebagian kecil tidak mempengaruhi yaitu 7 responden (18%).
3. Faktor lingkungan social sebagian besar mempengaruhi penggunaan rokok elektrik sebanyak 29 responden (74%) dan sebagian kecil tidak mempengaruhi yaitu 10 responden (26%).

### **5.2 Saran**

#### **1. Bagi Masyarakat**

Penelitian ini diharapkan masyarakat dapat menambah informasi dan pengetahuan mengenai trend vaping.

## 2. Bagi Komunitas Rokok Elektrik (Vape)

Penelitian ini diharapkan komunitas rokok elektrik (vape) memiliki gambaran dan bahan edukasi untuk para anggota komunitas agar dapat menggunakan rokok elektrik (vape) sesuai dengan fungsinya.

## 3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Penelitian ini diharapkan dapat menambah pengetahuan dan wawasan yang luas bagi penulis tentang faktor-faktor yang melatarbelakangi penggunaan rokok elektrik (vape).



## DAFTAR PUSTAKA

- Artanti, Kurnia D., Santi Martini, H. Megatsari, P.A Nugroho. 2017. Deskripsi Perilaku Merokok *E-Cigarette* dan Konvensional pada Anak Sekolah Di Kota Surabaya. *Proceeding 4th Indonesian Conference on Tobacco or Health 2017*. Jakarta: IAKM
- BPOM. 2015. *Info POM Bahaya Rokok Elektronik*. Jakarta: Vol. 16 No.5
- Buchore, Crish& Barbara Pizacani. 2015. E-Cigarettes: a reviews of the literature. *Alaska: Departemen of Health and Social Service*
- Dhevy, Ni Luh Putu &A.A Istri Dalem Hana Yundari (Ed). 2017. *Proceeding 4th Indonesian Conference on Tabacco or Health 2017*. Jakarta: IAKMI
- Etter, J. F., &Bullen, C. 2011. Electronic Cigarette: users profile, utilization, satisfaction and perceived efficacy. *Addiction*, 106 (11), 2017-2028
- Forbes, Keliie. 2016. *Vaping (Electronic Cigarette Use) The Truth*. Canada: Tobacco Harm Reduction Association
- Istiqomah, D.R, Cahyo, Kusyogo. Indraswari, Ratih. 2016. Gaya Hidup Komunitas Rokok Elektrik Semarang Vaper Corner. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Undip*, 5(2), 203-2-11.
- Kemkes. (2014). *Bahaya Electronic Cigarette*. Diunduh tanggal 26 September 2019
- Ladesvita, F., & Agustina, E. (2017). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Remaja Mengkonsumsi Rokok Elektrik (Vape) di Wilayah Jakarta Utara. *Jurnal Akademi Keperawatan Husada Karya Jaya*,3(2).
- Lazuardi, A. I. (2017). *Gaya Hidup Penggunaan Vape*. Universitas Airlangga
- Manto, Gilang Arasky R. 2017. Pemanfaatan Instagram oleh Komunitas Dripper Serang Colony dalam Mempromosikan Vaporizer di Kalangan Perokok di Kota Serang. Serang : Universitas Sultan AgengTirtayasa
- National Institute on Drug Abuse (NIH). 2018. Drug Facts: Electronic Cigarettes (E-Cigarettes). [www.drugabuse.gov](http://www.drugabuse.gov)
- Putra, I. G. N. E., Putra, I. M. R., Rama, D. G. A., & Prayoga, P. A. S. A. (2017). Gambaran Pemahaman, Persepsi, dan Penggunaan Rokok Elektrik Pada Siswa Sekolah Menengah Atas Di Kota Denpasar. *Paper presented at the PROCEEDING 4th ICTOH 2017 Indonesian Conference on Tobacco or Health 2017*.

- Salim, ArdyDharmawan. 2013. IMC: Promosi Iklan dan Sponsor Rokok Strategi Perusahaan Menggiring Remaja untuk Merokok. *Benefit Jurnal Manajemen dan Bisnis*, 17(1). 58-65
- Tanuwihardja, R. K., & Susanto, A. D. (2012). Rokok Elektronik (Electronic Cigarette). *Jurnal Respirasi Indonesia*, 32(1), 53-61.

