

REPUBLIC INDONESIA
KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA

SURAT PENCATATAN CIPTAAN

Dalam rangka perlindungan ciptaan di bidang ilmu pengetahuan, seni dan sastra berdasarkan Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2014 tentang Hak Cipta, dengan ini menerangkan:

Nomor dan tanggal permohonan : EC00202238050, 21 Juni 2022

Pencipta

Nama : **Muhammad Arif, SE., M.M**
Alamat : Jl. Bayu Urip Lingk IV, Terjun, Medan Marelan, Medan ,
SUMATERA UTARA, 20256
Kewarganegaraan : Indonesia

Pemegang Hak Cipta

Nama : **Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara**
Alamat : Jl. Kapten Mughtar Basri No. 3 Glugur Darat II, Medan Timur,
Medan , SUMATERA UTARA, 20238
Kewarganegaraan : Indonesia
Jenis Ciptaan : **Resume/Ringkasan**
Judul Ciptaan : **OUTPUT MODEL MINAT BELI MENGGUNAKAN 3 VARIABEL**

Tanggal dan tempat diumumkan untuk pertama kali di wilayah Indonesia atau di luar wilayah Indonesia : 15 November 2021, di Medan

Jangka waktu perlindungan : Berlaku selama hidup Pencipta dan terus berlangsung selama 70 (tujuh puluh) tahun setelah Pencipta meninggal dunia, terhitung mulai tanggal 1 Januari tahun berikutnya.

Nomor pencatatan : 000353677

adalah benar berdasarkan keterangan yang diberikan oleh Pemohon.
Surat Pencatatan Hak Cipta atau produk Hak terkait ini sesuai dengan Pasal 72 Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2014 tentang Hak Cipta.



a.n Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia
Direktur Jenderal Kekayaan Intelektual
u.b.
Direktur Hak Cipta dan Desain Industri

Anggoro Dasananto
NIP.196412081991031002

Disclaimer:

Dalam hal pemohon memberikan keterangan tidak sesuai dengan surat pernyataan, Menteri berwenang untuk mencabut surat pencatatan permohonan.

OUTPUT MODEL MINAT BELI MENGGUNAKAN 3 VARIABEL

Pemegang Hak Cipta:

Muhammad Arif
Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara
Jalan Kapten Muchtar Basri No. 3 Medan

Pengujian hubungan antara variabel bebas (X1) Harga dan (X2) Citra Merek terhadap variabel terikat (Y) Minat Beli dapat dilihat pada tabel berikut ini:

		koefisien				Tanda tangkai
		Tidak terstandarisasi Koefisien		Standar Koefisien	t	
Model		B	Std. Kesalahan	Beta		
1	(Konstan)	31.712	3.903		8.126 ,000	
	Harga (X1)	0,075	,103	0,075	2,730 ,007	
	Citra Merek (X2)	,072	,102	,072	2,709 ,000	

sebuah. Variabel Dependen: Minat Beli

Sumber: Data Diproses oleh IBM SPSS 23 (2021)

Hasil Uji-T (Uji Parsial)

Berdasarkan gambar di atas yang berisi kesimpulan hasil hipotesis model penelitian, dapat disimpulkan hal-hal sebagai berikut:

Berdasarkan data tabel uji t diatas dapat diketahui bahwa perolehan nilai koefisien : thitung = 2,730 ttabel = 1,985 Dengan kriteria pengambilan keputusan:

➤ Ho ditolak jika : thitung > ttabel atau - thitung < - ttabel pada = 5%,

➤ Ho diterima jika: thitung < ttabel atau - thitung > -ttabel Berdasarkan hasil pengujian di atas, pada variabel harga (X1) diperoleh thitung sebesar 2,730 dengan nilai signifikan 0,007 sedangkan nilai ketentuan sebesar 98. t-tabel sampel sebesar 1,985 dengan nilai signifikansi 0,05. Kesimpulannya thitung 2,730 > ttabel 1,985 dengan nilai signifikan 0,007 < 0,05 maka Ho ditolak dan Ha diterima yang artinya secara parsial Harga (X1) berpengaruh positif dan signifikan terhadap Minat Beli (Y) Iphone 12 di Fakultas Mahasiswa Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara.

Berdasarkan data tabel uji t diatas dapat diketahui bahwa perolehan nilai koefisien : thitung = 2,709 ttabel = 1,985 Dengan kriteria pengambilan keputusan:

➤ Ho ditolak jika : thitung > ttabel atau - thitung < - ttabel pada = 5%,

➤ Ho diterima jika: thitung < ttabel atau - thitung > -ttabel Citra Merek (X2) diperoleh thitung sebesar 2,709 dengan nilai signifikansi sebesar 0,000 sedangkan ketentuan untuk 98 sampel ttabel sebesar 1,985 dengan nilai signifikansi 0,05. Kesimpulannya thitung 2,709 > ttabel 1,985 dengan nilai signifikansi 0,000 < 0,05 maka Ho ditolak dan Ha diterima yang artinya secara parsial Citra Merek (X2) berpengaruh positif dan signifikan terhadap Minat Beli (Y) pada Iphone 12 di mahasiswa Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara.