

Lampiran I

PRA SURVEY

Responden yang terhormat, Perkenalkan Saya Khalida Nur Achsa (NIM : 2015-11-044) dari Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Jurusan Manajemen Universitas Esa Unggul, ingin melakukan pra *survey* untuk memenuhi tugas akhir. Terima kasih atas partisipasi anda untuk meluangkan waktu dalam mengisi daftar pertanyaan pra *survey* ini, dengan tujuan sebagai data penelitian *survey* saya yang mengenai "Pengaruh *Celebrity Endorser* dan Iklan terhadap Keputusan Pembelian melalui *Brand Image*"

Saya berharap responden dapat menjawab dengan sebaik-baiknya.

Petunjuk pengisian pra *survey* :

1. Mohon dengan hormat, bantuan, Bapak/Ibu/Saudara/Saudari untuk menjawab seluruh pertanyaan yang ada.
2. Berikan tanda ✓(√) untuk menjawab pertanyaan secara detail yang sesuai dengan keadaan sesungguhnya.

PERTANYAAN:

1. Keputusan Pembelian
 - a. Apakah produk Purbasari menjadi produk yang menunjang penampilan anda menjadi lebih menarik/cantik?

<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
-----------------------------	--------------------------------
 - b. Apakah anda merekomendasikan produk Purbasari kepada teman-teman anda?

<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
-----------------------------	--------------------------------
2. Celebrity Endorser
 - a. Menurut anda apakah Abel Cantika sebagai *celebrity endorser* produk Purbasari menarik perhatian masyarakat?

<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
-----------------------------	--------------------------------
 - b. Menurut anda apakah *celebrity endorser* Purbasari merupakan sosok selebriti yang terkenal?

<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
-----------------------------	--------------------------------
3. Iklan
 - a. Apakah anda mengetahui tagline atau slogan produk Purbasari?

<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
-----------------------------	--------------------------------

b. Menurut anda apakah Purbasari merupakan produk kosmetik yang halal?

Ya

Tidak