Lampiran

Lampiran 1

Kuesioner SUS (System Usability Scale)

STOREALLINONE
Kuesioner Augmented Reality 3D Jilbab Pada Filter Instagram Store All in One Saya memohon kesediaan waktu anda untuk mengisi kuesioner di bawah ini, sekuruh data responden bersifat pribadi hanya untuk kepentingan penelitian Tugas Akhir. Filter dapat dilihat di profil instagram @rumahallinone Atas waktu dan perhatiannya saya ucapkan terima kasih.
ariekurniawanh@gmail.com Ganti akun ☆ Tidak dibagikan
* Menunjukkan pertanyaan yang wajib diisi
Email * Jawaban Anda

Jenis Kelamin * O Laki - laki O Perempuan								
Silahkan pilih sistem operasi ponsel anda * Android IOS								
Saya berpikir akan menggunakan sistem ini lagi *								
	1	2	3	4	5			
Sangat Tidak Setuju	0	0	0	0	0	Sangat Setuju		
Saya merasa sistem ini rumit untuk digunakan *								
	1	2	3	4	5			
Sangat Tidak Setuju	0	0	0	0	0	Sanat Setuju		

Saya merasa sistem ini mudah digunakan *								
	1	2	3	4	5			
Sangat Tidak Setuju	0	0	0	0	0	Sangat Setuju		
Saya membutuhkan bantuan dari orang lain atau teknisi dalam menggunakan * sistem ini								
	1	2	3	4	5			
Sangat Tidak Setuju	0	0	0	0	0	Sangat Setuju		
Saya merasa fitur - fitur sistem ini berjalan dengan semestinya *								
	1	2	3	4	5			
Sangat Tidak Setuju	0	0	0	0	0	Sangat Setuju		
Saya merasa ada banyak hal yang tidak konsisten (tidak serasi pada sistem ini) *								
	1	2	3	4	5			
Sangat Tidak Setuju	0	0	0	0	0	Sangat Setuju		

Saya merasa orang lain akan memahami cara menggunakan sistem ini dengan * cepat								
	1	2	3	4	5			
Sangat Tidak Setuju	0	0	0	0	0	Sangat Setuju		
Saya merasa sistem ini membingungkan *								
	1	2	3	4	5			
Sangat Tidak Setuju	0	0	0	0	0	Sangat Setuju		
Saya merasa tidak ada hambatan dalam menggunakan sistem ini *								
	1	2	3	4	5			
Sangat Tidak Setuju	0	0	0	0	0	Sangat Setuju		
Saya perlu membiasakan diri terlebih dahulu sebelum menggunakan sistem ini *								
	1	2	3	4	5			
Sangat Tidak Setuju	0	0	0	0	0	Sangat Setuju		

Data Statistik Penggunaan Filter Instagram

(Data diambil dari Website Meta Spark Studio)

Terbaru					
Jilbabku 2 Dapat Dilihat	*>	30.1 rb Impresi	33.3 rb Buka	19.1 rb Pengambilan Gambar	a bi
Jilbabku 1 Dapat Dilihat	*>	64 rb Impresi	87.7 rb Buka	40.9 rb Pengambilan Gambar	
Jilbabku 4 Dapat Dilihat	*	677 Impresi	1.4 rb Buka	499 Pengambilan Gambar	dal 🖘
Jilbabku 3 Dapat Dilihat	*>	24.8 rb Impresi	47 rb Buka	17.8 rb Pengambilan Gambar	(in the lateral sector is a se
Jilbabku 5 Dapat Dilihat	*>	551 Impresi	1.4 rb Buka	524 Pengambilan Gambar	Cà lot.



Corong konversi								
Frekuensi Dibuka 🛛		Frekuensi Gambar Diambil 0		Frekuensi Dibag	ikan O	Impresi 0		
170.9 rb		78.8 rb		16.2 rb		120.	2 rb	
	40%			21%		741%		
Efek								
Q Nama								
Nama †1	Impresi †↓	Frekuensi †↓ Dibuka	Frekuensi ↑↓ Gambar	Frekuensi †↓ Dibagikan	Frekuensi †↓ Disimpan	Penggunaan †i	Rata-rata †↓ waktu buka	Tindakan
Jilbabku 2 Dapat Dilihat	30,106	33,344	19,072	4,308	2,669	91	16	la.
Illichter 1								
Dapat Dilihat	64,011	87,731	40,901	8,552	6,833	304	16	-bil
Jilbabku 1 Dapat Dilihat	64,011	87,731	40,901 499	8,552	6,833	304 21	16	la. Id.
Jilbabku 1 Depat Dilhat Jilbabku 4 Dapat Dilhat	64,011 677 24,837	87,731 1,417 47,031	40,901 499 17,779	8,552 37 3,276	6,833 120 2,522	304 21 109	16 15 14	la. la



Kota populer 🛛	
Bekasi	9%
Jakarta	8%
Bandung	70/
Surabaya	7 70
Semarang	6%
	5%
Bahasa populer 🜒	
Bahasa Indonesia (ID)	600/
Bahasa Inggris (US)	62%
Bahasa Inggris (GB)	34%
Bahasa Rusia (RU)	2%
Bahasa Jenang (JP)	1%
	1%

Lampiran 3



Tutorial Penggunaan Filter Instagram

Tahap penggunaan :

- 1. Masuk Profil Instagram Store All in One
- 2. Buka menu halaman filter
- 3. Pilih filter yang akan digunakan
- 4. Masuk ke halaman demo filter, pilih tombol Coba
- 5. Arahkan kamera ke arah wajah anda, tunggu hingga object muncul
- 6. Ubah warna Object 3D dengan memilih warna yang tersedia
- 7. Ketuk Object 3D untuk mengubah Motif