



# BINA SARANA INFORMATIKA

## BUKTI UJIAN ONLINE

Terima Kasih Anda Telah Mengikuti Ujian Online

NIM	: 17215094
Nama	: MUHAMMAD NAUFAL JATIAGENG
Tanggal Ujian	: 12/07/2023
Jam Ujian	: 19:30:00 - 20:30:00
Mulai Ujian	: 19:35:31 - 20:00:37
Lama Waktu	: 0 Jam 25 Menit 6 Detik
Matakuliah	: GRAFIKA KOMPUTER - 0066
Jumlah Soal	: 50
Jumlah Jawab	: 49
Benar	
Jumlah Jawab	: 1
Salah	

Simpan sebagai bukti bahwa anda telah mengikuti ujian online



SecurityCode: 1d55444187d6045102fda2b07c8398cd

Tanggal Cetak: 2023-07-12 - Jam Cetak: 20:05:58

No	Jawaban Anda	Hasil
1	Cohen-Sutherland	B
2	Invisible light	B
3	C/C++	B
4	Retina	B
5	Region code	B
6	Surface of Revolution	B
7	1 jika ujung garis berada di atas area gambar, sel....	S
8	Pemanggilan library OpenGL	B
9	Lokasi mata dan bidang proyeksi	B
10	Proyeksi Paralel	B
11	Record	B
12	Cavalier dan Cabinet	B
13	Kecil hingga menengah	B
14	(6,3)	B
15	Dimetric	B
16	LCD	B
17	Transformasi	B
18	Fully visible, fully invisible dan partially visib....	B
19	2 titik hilang	B
20	IRIS GL	B
21	Kedalaman	B
22	Partially visible	B
23	Bola	B
24	Algoritma Bresenham	B
25	Trimetric	B
26	Komputasi rumit	B
27	Algoritma Bresenham	B
28	Pecahan	B
29	Pixel	B
30	Planar (datar)	B
31	1992	B
32	Kedalaman	B
33	Clipping	B

34	Bernilai 1	B
35	Proyeksi Oblique	B
36	Scaling	B
37	Empat bit	B
38	$x \neq 0$ dan $y \neq 0$	B
39	Warna	B
40	Parametric surface	B
41	Scaling	B
42	Mesh	B
43	Sistem operasi	B
44	Surface of Revolution	B
45	Cartesian	B
46	$Q(x,y) = P(x,y) + Tr$	B
47	$(x,y,z)$	B
48	Trimetric	B
49	$y1 = \sin(?) * R$	B
50	Transformasi	B

Catatan: Hasil B=Benar, S=Salah