# **KUIS 2 Point Operation (Bag 2)**

# **Soal untuk NPM Ganjil**

	0			1				2		3			4			
	R	G	В	R	G	В	R	G	В	R	G	В	R	G	В	
0	248	40	252	153	43	100	36	89	2	75	18	121	108	68	30	
1	126	50	146	86	212	251	18	227	1	39	159	141	16	10	238	
2	18	23	31	42	242	32	38	80	207	249	39	29	4	15	46	
3	205	139	49	231	75	60	155	215	44	62	122	106	101	51	225	
4	173	154	45	70	248	234	18	5	218	193	176	114	59	132	182	
5	10	250	211	104	137	38	214	166	249	228	30	208	107	132	177	
6	197	227	171	58	107	174	39	87	119	15	139	116	61	135	221	
7	117	26	165	191	53	255	189	43	1	247	179	27	25	151	218	
8	97	105	14	144	77	196	117	84	56	183	230	66	44	125	86	

# Lakukan operasi point operation berikut :

- a. Operasi Grayscale
- b. Konversi menjadi 7 bit (dari citra grayscale)
- c. Inverse dari jawaban no b
- d. Negative Image dengan L=75 (dari citra grayscale)

# **Soal untuk NPM Genap**

	0			1			2			3			4			5		
	R	G	В	R	G	В	R	G	В	R	G	В	R	G	В	R	G	В
0	239	159	161	80	244	132	123	219	27	65	74	53	250	37	61	43	170	118
1	66	31	1	170	192	206	199	90	118	67	247	115	96	202	23	55	52	195
2	104	131	217	239	47	210	93	82	127	221	48	25	196	226	12	226	53	195
3	231	251	216	172	244	19	126	83	25	192	208	30	143	109	242	27	70	75
4	34	157	57	192	115	26	169	76	78	191	2	184	137	69	26	146	1	239
5	44	234	175	113	250	101	160	57	29	225	58	3	161	223	133	7	204	166
6	110	60	251	138	228	169	160	171	68	213	201	125	133	205	1	172	101	84

# Lakukan operasi point operation berikut :

- a. Operasi Grayscale
- b. Konversi menjadi 6 bit (dari citra grayscale)
- c. Inverse dari jawaban no b
- d. Negative Image dengan L=65 (dari citra grayscale)

\*\* Selamat Mengerjakan \*\*