

نتایج نهایی اولین دوره مسابقه عکاسی - ششم اردیبهشت ۱۳۹۶

شماره عکس	نمره داور ۱	نمره داور ۲	میانگین مردمی	نمره کل	شماره عکس	نمره داور ۱	نمره داور ۲	میانگین مردمی	نمره کل
1	3	5	2.2	10.2	49	8	5	2.7	15.7
2	3	4	2.3	9.3	50	15	16	4.2	35.2
3	12	15	3.1	30.1	51	18	18	4.3	40.3
4	10	12	4.2	26.2	52	19	18	4.5	41.5
5	2	3	3.7	8.7	53	10	11	4	25.0
6	5	7	2.9	14.9	54	19	16	4.6	39.6
7	13	14	4	31.0	55	6	11	3.2	20.2
8	10	6	3.2	19.2	56	4	3	3	10.0
9	16	5	4	25.0	57	7	8	2.1	17.1
10	12	14	2	28.0	58	11	8	2	21.0
11	6	5	1.7	12.7	59	18	19	4.2	41.2
12	14	12	2	28.0	60	12	16	4.3	32.3
13	9	5	2.8	16.8	61	10	13	4.4	27.4
14	12	9	2.5	23.5	62	8	12	3.4	23.4
15	9	4	1.8	14.8	63	18	17	3.3	38.3
16	11	13	1.9	25.9	64	15	13	2.9	30.9
17	16	10	3	29.0	65	12	6	2	20.0
18	10	5	2.9	17.9	66	18	18	3.1	39.1
19	6	4	2.9	12.9	67	16	18	3.3	37.3
20	1	5	1.5	7.5	68	19	15	2.8	36.8
21	13	13	2	28.0	69	1	6	2.2	9.2
22	5	8	1.9	14.9	70	18	14	4	36.0
23	7	11	2.2	20.2	71	1	3	1.3	5.3
24	14	15	4.1	33.1	72	10	5	2	17.0
25	12	16	4.2	32.2	73	1	2	1	4.0
26	10	9	2.3	21.3	74	9	11	3.2	23.2
27	13	7	1.9	21.9	75	1	2	1.1	4.1
28	10	7	1.4	18.4	76	1	1	1	3.0
29	8	12	1.5	21.5	77	11	12	3.1	26.1
30	15	14	3.2	32.2	78	5	12	2.2	19.2
31	2	1	1.7	4.7	79	17	14	3.1	34.1
32	16	15	2	33.0	80	16	17	3	36.0
33	1	2	1.1	4.1	81	12	10	2.2	24.2
34	1	2	1	4.0	82	6	5	2.4	13.4
35	4	6	1.7	11.7	83	9	3	2.2	14.2
36	13	16	3.2	32.2	84	8	5	3.2	16.2
37	13	10	3.5	26.5	85	9	10	3.9	22.9
38	11	15	2.9	28.9	86	12	13	4.1	29.1
39	11	13	3	27.0	87	10	10	3.8	23.8
40	14	15	3.1	32.1	88	12	11	3.1	26.1
41	12	5	2.5	19.5	89	14	17	3.1	34.1
42	7	5	2.1	14.1	90	11	13	3.9	27.9
43	12	16	4.1	32.1	91	8	14	3.8	25.8
44	12	5	3.9	20.9	92	11	15	4	30.0
45	6	12	3.7	21.7	93	12	8	3.6	23.6
46	17	19	3.7	39.7	94	1	4	1.8	6.8
47	3	9	2	14.0	95	12	3	1.9	16.9
48	8	9	1.8	18.8	96	4	7	1.9	12.9

شماره عکس	نمره داوور ۱	نمره داوور ۲	میانگین مردمی	نمره کل	شماره عکس	نمره داوور ۱	نمره داوور ۲	میانگین مردمی	نمره کل
97	5	9	2	16.0	139	11	12	2.2	25.2
98	7	13	3.8	23.8	140	3	9	2.5	14.5
99	6	9	2.9	17.9	141	12	16	4.1	32.1
100	9	10	2	21.0	142	13	13	4	30.0
101	6	4	2.2	12.2	143	12	16	4.5	32.5
102	10	8	4	22.0	144	13	15	3.6	31.6
103	12	15	4	31.0	145	10	9	2.9	21.9
104	16	19	4.7	39.7	146	13	7	3.1	23.1
105	18	18	4.7	40.7	147	8	12	3.2	23.2
106	12	11	3.3	26.3	148	5	6	2.8	13.8
107	7	5	3	15.0	149	1	2	2.5	5.5
108	6	13	2.8	21.8	150	9	6	2.1	17.1
109	13	10	4	27.0	151	8	3	1.9	12.9
110	10	12	2.9	24.9	152	11	13	2.1	26.1
111	9	6	1.9	16.9	153	11	12	3	26.0
112	9	11	2	22.0	154	11	12	3	26.0
113	10	12	3.1	25.1	155	12	14	3.2	29.2
114	15	17	4.3	36.3	156	1	10	2.6	13.6
115	10	12	3.8	25.8	157	5	10	2.3	17.3
116	12	15	4	31.0	158	13	11	3.1	27.1
117	13	14	3.9	30.9	159	12	9	3.2	24.2
118	5	9	3.4	17.4	160	10	9	3	22.0
119	10	11	2.9	23.9	161	14	12	2.9	28.9
120	12	11	2.8	25.8	162	3	8	2.1	13.1
121	10	15	2.1	27.1	163	6	3	3	12.0
122	11	15	2	28.0	164	7	8	2.4	17.4
123	10	3	2.1	15.1	165	7	9	2.9	18.9
124	9	13	1.9	23.9	166	19	19	4.7	42.7
125	15	14	3.2	32.2	167	11	16	4	31.0
126	13	8	3.9	24.9	168	19	17	4.1	40.1
127	12	7	3.8	22.8	169	10	12	3.4	25.4
128	3	5	1.3	9.3	170	18	16	3.9	37.9
129	10	5	2	17.0	171	10	14	2.9	26.9
130	11	5	2.1	18.1	172	6	11	2.8	19.8
131	12	5	3	20.0	173	7	9	2.5	18.5
132	12	8	2.7	22.7	174	11	13	2.6	26.6
133	14	15	3.6	32.6	175	14	15	3.9	32.9
134	10	15	3.4	28.4	176	14	12	4	30.0
135	11	13	3.1	27.1	177	16	18	4.2	38.2
136	8	10	3.1	21.1	178	10	8	2	20.0
137	11	14	3.4	28.4	179	11	12	2.1	25.1
138	8	13	2.1	23.1	180	14	17	3.7	34.7