

## LAMPIRAN

### Lampiran 1

#### Kuesioner Penelitian

Assalamualaikum wr. wb, saya Andi Sudibyo dari universitas 17 Agustus, Surabaya. Disini untuk tugas akhir skripsi saya yang berjudul "**Pengaruh Paparan Iklan Judi Online terhadap Motif Menonton Digital live streaming game di Kabupaten Jombang**" dimohon bantuan teman - teman yang untuk mengisi kuisioner sesuai dari pikiran dan hati kalian. Mohon bantuan mengisi dengan sungguh - sungguh ya guys agar mendapatkan data yang valid.

Note: Identitas responden tidak akan diungkapkan oleh peneliti

#### Identitas Responden

##### Jenis Kelamin:

1. Laki – Laki
2. Perempuan

##### Umur:

1. 20
2. 21
3. 22
4. 23
5. 24

No	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
<b>A. Paparan Iklan</b>						
1	Setiap ada <i>live streaming game</i> dari stream yang saya sukai, saya tidak melewatkannya					
2	Setiap saya menonton <i>live streaming game</i> saya menonton sampai selesai					

3	Dalam <i>live streaming game</i> , saya pernah melihat beberapa kali iklan judi <i>online</i> yang muncul					
4	Iklan judi online yang muncul di <i>live streaming game</i> tidak pernah saya skip					
5	Saya selalu mengamati iklan judi <i>online</i> karena muncul dengan meriah tidak membuat bosan					
6	Iklan judi <i>online</i> (slot) yang ditampilkan di <i>live streaming game</i> membuat saya teringat jelas					
7	Saya berpikir iklan judi <i>online</i> yang ditampilkan di <i>live streaming game</i> dapat membuat keuntungan yang besar					
8	Iklan yang muncul di <i>live streaming game</i> membuat saya berpikir, itu adalah hal yang wajar					
<b>B. Motif Menonton</b>						
9	Saya mendapatkan informasi baru terkait judi <i>online</i> (slot) dalam <i>live streaming game</i>					
10	Saya puas informasi iklan judi <i>online</i> (slot) yang disajikan oleh para streamer di <i>live streaming game</i>					
11	Saya merasa lebih percaya diri setelah menonton <i>live streaming game</i> karena tergiur kemenangan sesuai iklan judi <i>online</i> (slot)					
12	Saya mempercayai apa saja yang dikatakan streamer, karena streamer itu adalah favorit saya					
13	Saya terlibat di komunitas live chat yang membahas tentang judi <i>online</i> saat <i>live streaming game</i>					

14	Saya merasa senang dan terhibur saat menonton <i>live streaming game</i> apalagi saat iklan judi <i>online</i> muncul karena sistem saweria streamer akan lebih semangat dan heboh					
15	Saya merasa dengan muncul iklan judi <i>online</i> yang selalu membawa keuntungan dapat mengatasi masalah keuangan					
<b>C. Pengaruh</b>						
16.	Dari melihat iklan judi <i>online</i> saya mencari informasi terkait web / situs judi <i>online</i> jenis slot					
17.	Saya mencari langkah – langkah dan cara bermain judi <i>online</i> jenis slot					
18.	Saya mencoba permainan judi <i>online</i> jenis slot seperti dalam iklan					

## Lampiran 2

Tabel r untuk df = 1 – 100

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
1	0.9877	0.9969	0.9995	0.9999	1.0000
2	0.9000	0.9500	0.9800	0.9900	0.9990
3	0.8054	0.8783	0.9343	0.9587	0.9911
4	0.7293	0.8114	0.8822	0.9172	0.9741
5	0.6694	0.7545	0.8329	0.8745	0.9509
6	0.6215	0.7067	0.7887	0.8343	0.9249
7	0.5822	0.6664	0.7498	0.7977	0.8983
8	0.5494	0.6319	0.7155	0.7646	0.8721
9	0.5214	0.6021	0.6851	0.7348	0.8470
10	0.4973	0.5760	0.6581	0.7079	0.8233
11	0.4762	0.5529	0.6339	0.6835	0.8010
12	0.4575	0.5324	0.6120	0.6614	0.7800
13	0.4409	0.5140	0.5923	0.6411	0.7604
14	0.4259	0.4973	0.5742	0.6226	0.7419
15	0.4124	0.4821	0.5577	0.6055	0.7247
16	0.4000	0.4683	0.5425	0.5897	0.7084
17	0.3887	0.4555	0.5285	0.5751	0.6932
18	0.3783	0.4438	0.5155	0.5614	0.6788
19	0.3687	0.4329	0.5034	0.5487	0.6652
20	0.3598	0.4227	0.4921	0.5368	0.6524
21	0.3515	0.4132	0.4815	0.5256	0.6402
22	0.3438	0.4044	0.4716	0.5151	0.6287

23	0.3365	0.3961	0.4622	0.5052	0.6178
24	0.3297	0.3882	0.4534	0.4958	0.6074
25	0.3233	0.3809	0.4451	0.4869	0.5974
26	0.3172	0.3739	0.4372	0.4785	0.5880
27	0.3115	0.3673	0.4297	0.4705	0.5790
28	0.3061	0.3610	0.4226	0.4629	0.5703
29	0.3009	0.3550	0.4158	0.4556	0.5620
30	0.2960	0.3494	0.4093	0.4487	0.5541
31	0.2913	0.3440	0.4032	0.4421	0.5465
32	0.2869	0.3388	0.3972	0.4357	0.5392
33	0.2826	0.3338	0.3916	0.4296	0.5322
34	0.2785	0.3291	0.3862	0.4238	0.5254
35	0.2746	0.3246	0.3810	0.4182	0.5189
36	0.2709	0.3202	0.3760	0.4128	0.5126
37	0.2673	0.3160	0.3712	0.4076	0.5066
38	0.2638	0.3120	0.3665	0.4026	0.5007
39	0.2605	0.3081	0.3621	0.3978	0.4950
40	0.2573	0.3044	0.3578	0.3932	0.4896
41	0.2542	0.3008	0.3536	0.3887	0.4843
42	0.2512	0.2973	0.3496	0.3843	0.4791
43	0.2483	0.2940	0.3457	0.3801	0.4742
44	0.2455	0.2907	0.3420	0.3761	0.4694
45	0.2429	0.2876	0.3384	0.3721	0.4647
46	0.2403	0.2845	0.3348	0.3683	0.4601
47	0.2377	0.2816	0.3314	0.3646	0.4557
48	0.2353	0.2787	0.3281	0.3610	0.4514
49	0.2329	0.2759	0.3249	0.3575	0.4473
50	0.2306	0.2732	0.3218	0.3542	0.4432

51	0.2284	0.2706	0.3188	0.3509	0.4393
52	0.2262	0.2681	0.3158	0.3477	0.4354
53	0.2241	0.2656	0.3129	0.3445	0.4317
54	0.2221	0.2632	0.3102	0.3415	0.4280
55	0.2201	0.2609	0.3074	0.3385	0.4244
56	0.2181	0.2586	0.3048	0.3357	0.4210
57	0.2162	0.2564	0.3022	0.3328	0.4176
58	0.2144	0.2542	0.2997	0.3301	0.4143
59	0.2126	0.2521	0.2972	0.3274	0.4110
60	0.2108	0.2500	0.2948	0.3248	0.4079
61	0.2091	0.2480	0.2925	0.3223	0.4048
62	0.2075	0.2461	0.2902	0.3198	0.4018
63	0.2058	0.2441	0.2880	0.3173	0.3988
64	0.2042	0.2423	0.2858	0.3150	0.3959
65	0.2027	0.2404	0.2837	0.3126	0.3931
66	0.2012	0.2387	0.2816	0.3104	0.3903
67	0.1997	0.2369	0.2796	0.3081	0.3876
68	0.1982	0.2352	0.2776	0.3060	0.3850
69	0.1968	0.2335	0.2756	0.3038	0.3823
70	0.1954	0.2319	0.2737	0.3017	0.3798
71	0.1940	0.2303	0.2718	0.2997	0.3773
72	0.1927	0.2287	0.2700	0.2977	0.3748
73	0.1914	0.2272	0.2682	0.2957	0.3724
74	0.1901	0.2257	0.2664	0.2938	0.3701
75	0.1888	0.2242	0.2647	0.2919	0.3678
76	0.1876	0.2227	0.2630	0.2900	0.3655
77	0.1864	0.2213	0.2613	0.2882	0.3633
78	0.1852	0.2199	0.2597	0.2864	0.3611

79	0.1841	0.2185	0.2581	0.2847	0.3589
80	0.1829	0.2172	0.2565	0.2830	0.3568
81	0.1818	0.2159	0.2550	0.2813	0.3547
82	0.1807	0.2146	0.2535	0.2796	0.3527
83	0.1796	0.2133	0.2520	0.2780	0.3507
84	0.1786	0.2120	0.2505	0.2764	0.3487
85	0.1775	0.2108	0.2491	0.2748	0.3468
86	0.1765	0.2096	0.2477	0.2732	0.3449
87	0.1755	0.2084	0.2463	0.2717	0.3430
88	0.1745	0.2072	0.2449	0.2702	0.3412
89	0.1735	0.2061	0.2435	0.2687	0.3393
90	0.1726	0.2050	0.2422	0.2673	0.3375
91	0.1716	0.2039	0.2409	0.2659	0.3358
92	0.1707	0.2028	0.2396	0.2645	0.3341
93	0.1698	0.2017	0.2384	0.2631	0.3323
94	0.1689	0.2006	0.2371	0.2617	0.3307
95	0.1680	0.1996	0.2359	0.2604	0.3290
96	0.1671	0.1986	0.2347	0.2591	0.3274
97	0.1663	0.1975	0.2335	0.2578	0.3258
98	0.1654	0.1966	0.2324	0.2565	0.3242
99	0.1646	0.1956	0.2312	0.2552	0.3226
100	0.1638	0.1946	0.2301	0.2540	0.3211

### Lampiran 3

**Tabel Titik Presentasi Distribusi t**

<b>Pr</b>	<b>0.25</b>	<b>0.10</b>	<b>0.05</b>	<b>0.025</b>	<b>0.01</b>	<b>0.005</b>	<b>0.001</b>
<b>df</b>	<b>0.50</b>	<b>0.20</b>	<b>0.10</b>	<b>0.050</b>	<b>0.02</b>	<b>0.010</b>	<b>0.002</b>
<b>1</b>	1.00000	3.07768	6.31375	12.70620	31.82052	63.65674	318.30884
<b>2</b>	0.81650	1.88562	2.91999	4.30265	6.96456	9.92484	22.32712
<b>3</b>	0.76489	1.63774	2.35336	3.18245	4.54070	5.84091	10.21453
<b>4</b>	0.74070	1.53321	2.13185	2.77645	3.74695	4.60409	7.17318
<b>5</b>	0.72669	1.47588	2.01505	2.57058	3.36493	4.03214	5.89343
<b>6</b>	0.71756	1.43976	1.94318	2.44691	3.14267	3.70743	5.20763
<b>7</b>	0.71114	1.41492	1.89458	2.36462	2.99795	3.49948	4.78529
<b>8</b>	0.70639	1.39682	1.85955	2.30600	2.89646	3.35539	4.50079
<b>9</b>	0.70272	1.38303	1.83311	2.26216	2.82144	3.24984	4.29681
<b>10</b>	0.69981	1.37218	1.81246	2.22814	2.76377	3.16927	4.14370
<b>11</b>	0.69745	1.36343	1.79588	2.20099	2.71808	3.10581	4.02470
<b>12</b>	0.69548	1.35622	1.78229	2.17881	2.68100	3.05454	3.92963
<b>13</b>	0.69383	1.35017	1.77093	2.16037	2.65031	3.01228	3.85198
<b>14</b>	0.69242	1.34503	1.76131	2.14479	2.62449	2.97684	3.78739
<b>15</b>	0.69120	1.34061	1.75305	2.13145	2.60248	2.94671	3.73283
<b>16</b>	0.69013	1.33676	1.74588	2.11991	2.58349	2.92078	3.68615
<b>17</b>	0.68920	1.33338	1.73961	2.10982	2.56693	2.89823	3.64577
<b>18</b>	0.68836	1.33039	1.73406	2.10092	2.55238	2.87844	3.61048
<b>19</b>	0.68762	1.32773	1.72913	2.09302	2.53948	2.86093	3.57940
<b>20</b>	0.68695	1.32534	1.72472	2.08596	2.52798	2.84534	3.55181

<b>21</b>	0.68635	1.32319	1.72074	2.07961	2.51765	2.83136	3.52715
<b>22</b>	0.68581	1.32124	1.71714	2.07387	2.50832	2.81876	3.50499
<b>23</b>	0.68531	1.31946	1.71387	2.06866	2.49987	2.80734	3.48496
<b>24</b>	0.68485	1.31784	1.71088	2.06390	2.49216	2.79694	3.46678
<b>25</b>	0.68443	1.31635	1.70814	2.05954	2.48511	2.78744	3.45019
<b>26</b>	0.68404	1.31497	1.70562	2.05553	2.47863	2.77871	3.43500
<b>27</b>	0.68368	1.31370	1.70329	2.05183	2.47266	2.77068	3.42103
<b>28</b>	0.68335	1.31253	1.70113	2.04841	2.46714	2.76326	3.40816
<b>29</b>	0.68304	1.31143	1.69913	2.04523	2.46202	2.75639	3.39624
<b>30</b>	0.68276	1.31042	1.69726	2.04227	2.45726	2.75000	3.38518
<b>31</b>	0.68249	1.30946	1.69552	2.03951	2.45282	2.74404	3.37490
<b>32</b>	0.68223	1.30857	1.69389	2.03693	2.44868	2.73848	3.36531
<b>33</b>	0.68200	1.30774	1.69236	2.03452	2.44479	2.73328	3.35634
<b>34</b>	0.68177	1.30695	1.69092	2.03224	2.44115	2.72839	3.34793
<b>35</b>	0.68156	1.30621	1.68957	2.03011	2.43772	2.72381	3.34005
<b>36</b>	0.68137	1.30551	1.68830	2.02809	2.43449	2.71948	3.33262
<b>37</b>	0.68118	1.30485	1.68709	2.02619	2.43145	2.71541	3.32563
<b>38</b>	0.68100	1.30423	1.68595	2.02439	2.42857	2.71156	3.31903
<b>39</b>	0.68083	1.30364	1.68488	2.02269	2.42584	2.70791	3.31279
<b>40</b>	0.68067	1.30308	1.68385	2.02108	2.42326	2.70446	3.30688
<b>41</b>	0.68052	1.30254	1.68288	2.01954	2.42080	2.70118	3.30127
<b>42</b>	0.68038	1.30204	1.68195	2.01808	2.41847	2.69807	3.29595
<b>43</b>	0.68024	1.30155	1.68107	2.01669	2.41625	2.69510	3.29089

<b>44</b>	0.6801 1	1.30109	1.68023	2.01537	2.41413	2.69228	3.28607
<b>45</b>	0.6799 8	1.30065	1.67943	2.01410	2.41212	2.68959	3.28148
<b>46</b>	0.6798 6	1.30023	1.67866	2.01290	2.41019	2.68701	3.27710
<b>47</b>	0.6797 5	1.29982	1.67793	2.01174	2.40835	2.68456	3.27291
<b>48</b>	0.6796 4	1.29944	1.67722	2.01063	2.40658	2.68220	3.26891
<b>49</b>	0.6795 3	1.29907	1.67655	2.00958	2.40489	2.67995	3.26508
<b>50</b>	0.6794 3	1.29871	1.67591	2.00856	2.40327	2.67779	3.26141
<b>51</b>	0.6793 3	1.29837	1.67528	2.00758	2.40172	2.67572	3.25789
<b>52</b>	0.6792 4	1.29805	1.67469	2.00665	2.40022	2.67373	3.25451
<b>53</b>	0.6791 5	1.29773	1.67412	2.00575	2.39879	2.67182	3.25127
<b>54</b>	0.6790 6	1.29743	1.67356	2.00488	2.39741	2.66998	3.24815
<b>55</b>	0.6789 8	1.29713	1.67303	2.00404	2.39608	2.66822	3.24515
<b>56</b>	0.6789 0	1.29685	1.67252	2.00324	2.39480	2.66651	3.24226
<b>57</b>	0.6788 2	1.29658	1.67203	2.00247	2.39357	2.66487	3.23948
<b>58</b>	0.6787 4	1.29632	1.67155	2.00172	2.39238	2.66329	3.23680
<b>59</b>	0.6786 7	1.29607	1.67109	2.00100	2.39123	2.66176	3.23421
<b>60</b>	0.6786 0	1.29582	1.67065	2.00030	2.39012	2.66028	3.23171
<b>61</b>	0.6785 3	1.29558	1.67022	1.99962	2.38905	2.65886	3.22930
<b>62</b>	0.6784 7	1.29536	1.66980	1.99897	2.38801	2.65748	3.22696
<b>63</b>	0.6784 0	1.29513	1.66940	1.99834	2.38701	2.65615	3.22471

<b>64</b>	0.6783 4	1.29492	1.66901	1.99773	2.38604	2.65485	3.22253
<b>65</b>	0.6782 8	1.29471	1.66864	1.99714	2.38510	2.65360	3.22041
<b>66</b>	0.6782 3	1.29451	1.66827	1.99656	2.38419	2.65239	3.21837
<b>67</b>	0.6781 7	1.29432	1.66792	1.99601	2.38330	2.65122	3.21639
<b>68</b>	0.6781 1	1.29413	1.66757	1.99547	2.38245	2.65008	3.21446
<b>69</b>	0.6780 6	1.29394	1.66724	1.99495	2.38161	2.64898	3.21260
<b>70</b>	0.6780 1	1.29376	1.66691	1.99444	2.38081	2.64790	3.21079
<b>71</b>	0.6779 6	1.29359	1.66660	1.99394	2.38002	2.64686	3.20903
<b>72</b>	0.6779 1	1.29342	1.66629	1.99346	2.37926	2.64585	3.20733
<b>73</b>	0.6778 7	1.29326	1.66600	1.99300	2.37852	2.64487	3.20567
<b>74</b>	0.6778 2	1.29310	1.66571	1.99254	2.37780	2.64391	3.20406
<b>75</b>	0.6777 8	1.29294	1.66543	1.99210	2.37710	2.64298	3.20249
<b>76</b>	0.6777 3	1.29279	1.66515	1.99167	2.37642	2.64208	3.20096
<b>77</b>	0.6776 9	1.29264	1.66488	1.99125	2.37576	2.64120	3.19948
<b>78</b>	0.6776 5	1.29250	1.66462	1.99085	2.37511	2.64034	3.19804
<b>79</b>	0.6776 1	1.29236	1.66437	1.99045	2.37448	2.63950	3.19663
<b>80</b>	0.6775 7	1.29222	1.66412	1.99006	2.37387	2.63869	3.19526
<b>81</b>	0.67753	1.29209	1.66388	1.98969	2.37327	2.63790	3.19392
<b>82</b>	0.67749	1.29196	1.66365	1.98932	2.37269	2.63712	3.19262
<b>83</b>	0.67746	1.29183	1.66342	1.98896	2.37212	2.63637	3.19135
<b>84</b>	0.67742	1.29171	1.66320	1.98861	2.37156	2.63563	3.19011

<b>85</b>	0.67739	1.29159	1.66298	1.98827	2.37102	2.63491	3.18890
<b>86</b>	0.67735	1.29147	1.66277	1.98793	2.37049	2.63421	3.18772
<b>87</b>	0.67732	1.29136	1.66256	1.98761	2.36998	2.63353	3.18657
<b>88</b>	0.67729	1.29125	1.66235	1.98729	2.36947	2.63286	3.18544
<b>89</b>	0.67726	1.29114	1.66216	1.98698	2.36898	2.63220	3.18434
<b>90</b>	0.67723	1.29103	1.66196	1.98667	2.36850	2.63157	3.18327
<b>91</b>	0.67720	1.29092	1.66177	1.98638	2.36803	2.63094	3.18222
<b>92</b>	0.67717	1.29082	1.66159	1.98609	2.36757	2.63033	3.18119
<b>93</b>	0.67714	1.29072	1.66140	1.98580	2.36712	2.62973	3.18019
<b>94</b>	0.67711	1.29062	1.66123	1.98552	2.36667	2.62915	3.17921
<b>95</b>	0.67708	1.29053	1.66105	1.98525	2.36624	2.62858	3.17825
<b>96</b>	0.67705	1.29043	1.66088	1.98498	2.36582	2.62802	3.17731
<b>97</b>	0.67703	1.29034	1.66071	1.98472	2.36541	2.62747	3.17639
<b>98</b>	0.67700	1.29025	1.66055	1.98447	2.36500	2.62693	3.17549
<b>99</b>	0.67698	1.29016	1.66039	1.98422	2.36461	2.62641	3.17460
<b>10</b>	0.67695	1.29007	1.66023	1.98397	2.36422	2.62589	3.17374
<b>0</b>							

**Lampiran 4****Jawaban Responden****Variabel X (Paparan Iklan)**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
2	2	2	2	2	1	2	2
3	2	2	2	2	2	2	3
4	3	2	3	3	3	4	4
2	2	2	2	3	3	2	3
3	3	2	2	3	2	4	3
1	1	2	2	2	2	3	3
2	2	3	2	1	2	2	2
1	1	3	2	2	2	2	2
1	1	2	2	2	2	2	3
1	1	1	1	1	1	1	2
3	2	1	3	3	4	2	2
2	1	4	3	3	4	5	4
2	2	2	2	2	1	2	2
4	3	2	3	3	3	4	4
4	4	4	4	4	4	5	5
1	1	2	3	2	2	3	3
4	4	4	4	4	5	5	4
4	4	3	4	5	4	5	5
2	2	2	2	2	1	2	2
3	2	2	2	2	2	2	3
4	3	2	3	3	3	4	4
2	2	2	2	3	3	2	3
3	3	2	2	3	2	4	3
1	1	2	2	2	2	3	3
2	2	3	2	1	2	2	2
1	1	3	2	2	2	2	2
1	1	2	2	2	2	2	3
1	1	1	1	1	1	1	2
3	2	1	3	3	4	2	2
2	1	4	3	3	4	5	4
4	4	3	4	4	4	5	5





**Variabel Y (Motif Menonton)**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>
1	2	2	2	3	2	2	1	2	2
2	2	3	2	4	2	3	2	2	2
3	3	4	2	4	2	5	4	5	5
2	2	2	2	3	2	2	3	3	3
2	2	4	4	4	2	4	4	4	4
2	2	2	2	3	2	3	3	3	3
2	2	2	2	3	2	2	2	2	2
2	2	2	1	3	1	3	2	2	2
2	1	3	1	3	2	2	2	2	2
1	2	1	2	3	2	1	1	1	1
2	2	5	1	4	2	4	4	5	5
4	2	4	3	4	3	4	4	4	4
1	2	2	2	3	2	2	1	2	2
3	3	4	2	4	2	5	4	4	4
4	4	5	3	3	3	5	5	5	5
2	3	3	4	3	1	2	2	2	2
4	5	1	4	4	1	5	5	5	5
4	4	5	2	4	3	5	5	5	5
1	2	2	2	3	2	2	1	2	2
2	2	3	2	4	2	3	2	2	2
3	3	4	2	4	2	5	4	4	4
2	2	2	2	3	2	2	3	3	3
2	2	4	4	4	2	4	4	4	4
2	2	2	2	3	2	3	3	3	3
2	2	2	2	3	2	2	2	2	2
2	2	2	1	3	1	3	2	2	2
2	1	3	1	3	2	2	2	2	2
1	2	2	2	3	2	1	1	1	1
2	2	5	1	4	2	4	4	5	5
4	2	4	3	4	3	4	4	4	4
4	4	5	3	5	3	5	5	5	5
4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
2	3	2	2	2	1	2	1	1	1
5	3	5	3	5	4	5	5	5	5

4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	3	4	4	4	4	5	5	5	5	5
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	4
5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
2	2	1	2	3	2	1	2	2	2	2
3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3
3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2
4	4	5	3	4	3	5	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
3	4	4	3	4	4	5	4	4	4	4
4	4	5	3	4	4	5	4	4	4	4
2	2	2	2	3	2	1	2	2	2	2
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5
2	2	2	2	3	2	1	2	2	2	2
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	3	4	4	5	4	4	4	4
4	4	5	3	5	5	5	4	4	4	4
5	3	5	3	5	5	5	5	5	5	5
3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
5	5	5	3	4	5	5	4	4	4	4
2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2
2	2	2	2	3	1	1	2	2	2	2
2	1	1	2	2	1	1	2	2	2	2
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4
2	2	1	2	3	1	1	2	2	2	2
2	2	1	2	3	2	1	2	2	2	2

4	4	4	4	4	5	5	4	4	4
2	2	1	2	3	2	1	2	2	2
2	2	2	1	2	2	2	2	2	2
2	2	2	2	3	2	2	2	2	2
2	2	3	3	3	2	2	2	2	2
4	4	5	4	5	4	5	4	4	4
2	2	2	2	3	2	2	2	2	2
2	2	3	2	2	2	2	2	2	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	5	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	2	2	2	2	2	3	2	2	2
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	2	2	2	2	1	1	2	2	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	2	1	2	2	2	1	2	2	2
2	2	2	2	4	2	2	2	2	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	2	2	1	2	2	1	2	2	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	2	2	2	3	2	2	2	2	2
2	2	2	2	2	1	1	2	2	2
2	2	2	2	3	2	2	2	2	2
2	2	2	2	2	3	2	2	2	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	2	2	2	2	2	1	2	2	1
2	2	2	3	3	2	2	1	1	2

## Lampiran 5

### Validitas Variabel X dan Y

#### Validitas Variabel X (Paparan Iklan)

		Correlations							
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8
Q1	Pearson Correlation	1	.895**	.632**	.738**	.736**	.718**	.689**	.738**
	Sig. (2-tailed)		<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001
	N	99	99	99	99	99	99	99	99
Q2	Pearson Correlation	.895**	1	.666**	.761**	.780**	.711**	.663**	.718**
	Sig. (2-tailed)	<.001		<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001
	N	99	99	99	99	99	99	99	99
Q3	Pearson Correlation	.632**	.666**	1	.768**	.738**	.767**	.744**	.760**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001		<.001	<.001	<.001	<.001	<.001
	N	99	99	99	99	99	99	99	99
Q4	Pearson Correlation	.738**	.761**	.768**	1	.924**	.917**	.855**	.876**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001		<.001	<.001	<.001	<.001
	N	99	99	99	99	99	99	99	99
Q5	Pearson Correlation	.736**	.780**	.738**	.924**	1	.928**	.864**	.887**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001		<.001	<.001	<.001
	N	99	99	99	99	99	99	99	99
Q6	Pearson Correlation	.718**	.711**	.767**	.917**	.928**	1	.851**	.870**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001		<.001	<.001
	N	99	99	99	99	99	99	99	99
Q7	Pearson Correlation	.689**	.663**	.744**	.855**	.864**	.851**	1	.903**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001		<.001
	N	99	99	99	99	99	99	99	99
Q8	Pearson Correlation	.738**	.718**	.760**	.876**	.887**	.870**	.903**	1
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	
	N	99	99	99	99	99	99	99	99

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

### Validitas Variabel Y (Motif Menonton)

<b>Correlations</b>											
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10	
Q1	Pearson Correlation	1	.882**	.816**	.786**	.784**	.863**	.844**	.898**	.852**	.852**
	Sig. (2-tailed)		<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001
	N	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99
Q2	Pearson Correlation	.882**	1	.734**	.824**	.736**	.820**	.809**	.799**	.772**	.774**
	Sig. (2-tailed)		<.001		<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001
	N	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99
Q3	Pearson Correlation	.816**	.734**	1	.632**	.808**	.787**	.888**	.847**	.857**	.854**
	Sig. (2-tailed)		<.001	<.001		<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001
	N	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99
Q4	Pearson Correlation	.786**	.824**	.632**	1	.703**	.777**	.673**	.720**	.676**	.687**
	Sig. (2-tailed)		<.001	<.001	<.001		<.001	<.001	<.001	<.001	<.001
	N	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99
Q5	Pearson Correlation	.784**	.736**	.808**	.703**	1	.755**	.834**	.819**	.825**	.831**
	Sig. (2-tailed)		<.001	<.001	<.001	<.001		<.001	<.001	<.001	<.001
	N	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99
Q6	Pearson Correlation	.863**	.820**	.787**	.777**	.755**	1	.763**	.757**	.732**	.733**
	Sig. (2-tailed)		<.001	<.001	<.001	<.001		<.001	<.001	<.001	<.001
	N	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99
Q7	Pearson Correlation	.844**	.809**	.888**	.673**	.834**	.763**	1	.908**	.911**	.913**
	Sig. (2-tailed)		<.001	<.001	<.001	<.001		<.001	<.001	<.001	<.001
	N	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99
Q8	Pearson Correlation	.898**	.799**	.847**	.720**	.819**	.757**	.908**	1	.982**	.973**
	Sig. (2-tailed)		<.001	<.001	<.001	<.001		<.001	<.001	<.001	<.001
	N	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99
Q9	Pearson Correlation	.852**	.772**	.857**	.676**	.825**	.732**	.911**	.982**	1	.991**
	Sig. (2-tailed)		<.001	<.001	<.001	<.001		<.001	<.001	<.001	<.001
	N	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99
Q10	Pearson Correlation	.852**	.774**	.854**	.687**	.831**	.733**	.913**	.973**	.991**	1
	Sig. (2-tailed)		<.001	<.001	<.001	<.001		<.001	<.001	<.001	<.001
	N	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

## Lampiran 6

### Lembar Revisi Ujian Skripsi Dosen Pengaji 1

PROGRAM STUDI ILMU KOMUNIKASI  
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK  
UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA

**LEMBAR REVISI UJIAN SKRIPSI**

Nama	: Andi Sudibyo
NIM	: 1152000290
Hari/ Tanggal Ujian	: Rabu, 26 Juni 2024
Judul Skripsi	: Pengaruh Paparan Iklan Judi Online Terhadap Motif Menonton Digital Live Streaming Game Di Kabupaten Jombang

Catatan Perbaikan:

- Perbaiki catatan Pengaji

seusai

Surabaya, .....  
Persetujuan Dosen Pengaji Telah Revisi/Perbaikan, Revisi dari Dosen Pengaji.

(A.A.I PRITHANDARI SATVIKADEWI) (A.A.I PRITHANDARI SATVIKADEWI)  
A.A.I PRITHANDARI SATVIKADEWI

Catatan: Bila tidak ada revisi, dosen pengaji wajib menuliskan "tidak ada revisi", dan menandatangani di sebelah kanan dan kiri.

## Lampiran 7

### Lembar Revisi Ujian Skripsi Dosen Pengaji 2

PROGRAM STUDI ILMU KOMUNIKASI  
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK  
UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA

---

**LEMBAR REVISI UJIAN SKRIPSI**

Nama	:Andi Sudibyo
NIM	:1152000290
Hari/ Tanggal Ujian	: Rabu, 26 Juni 2024
Judul Skripsi	: Pengaruh Paparan Iklan Judi Online Terhadap Motif Menonton Digital Live Streaming Game Di Kabupaten Jombang

---

Catatan Perbaikan:

1. Cek kembali LBM, ada beberapa yang diperlukan sumber data

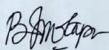
2. Usia remaja umur 20-24 tahun itu dasarnya apa? Karena di LBM menulisnya usia produktif

3. Pada bagian teori, ada 2.2.2. Iklan. Iklan masuk teori?

4.

Surabaya, 1 Juli 2024.....  
Persetujuan Dosen Pengaji Telah Revisi/Perbaikan,

Revisi dari Dosen Pengaji,  
  
BETA PUSPITANING A.

Beta Puspitaning A.  


Catatan: Bila tidak ada revisi, dosen pengaji wajib menuliskan "tidak ada revisi", dan menandatangani di sebelah kanan dan kiri.

## Lampiran 8

### Lembar Revisi Ujian Skripsi Dosen Pengaji 3

PROGRAM STUDI ILMU KOMUNIKASI  
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK  
UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA

---

**LEMBAR REVISI UJIAN SKRIPSI**

Nama	:Andi Sudibyo
NIM	:1152000290
Hari/ Tanggal Ujian	: Rabu, 26 Juni 2024
Judul Skripsi	: Pengaruh Paparan Iklan Judi Online Terhadap Motif Menonton Digital Live Streaming Game Di Kabupaten Jombang

Catatan Perbaikan:

Revisi seperti yg dibatasi pada waktu sidang

Surabaya, .....  
Persetujuan Dosen Pengaji Telah Revisi/Perbaikan,

4 Juli 2024

Revisi dari Dosen Pengaji,

Dewanti

Bagus Cahyo Shadi A.P

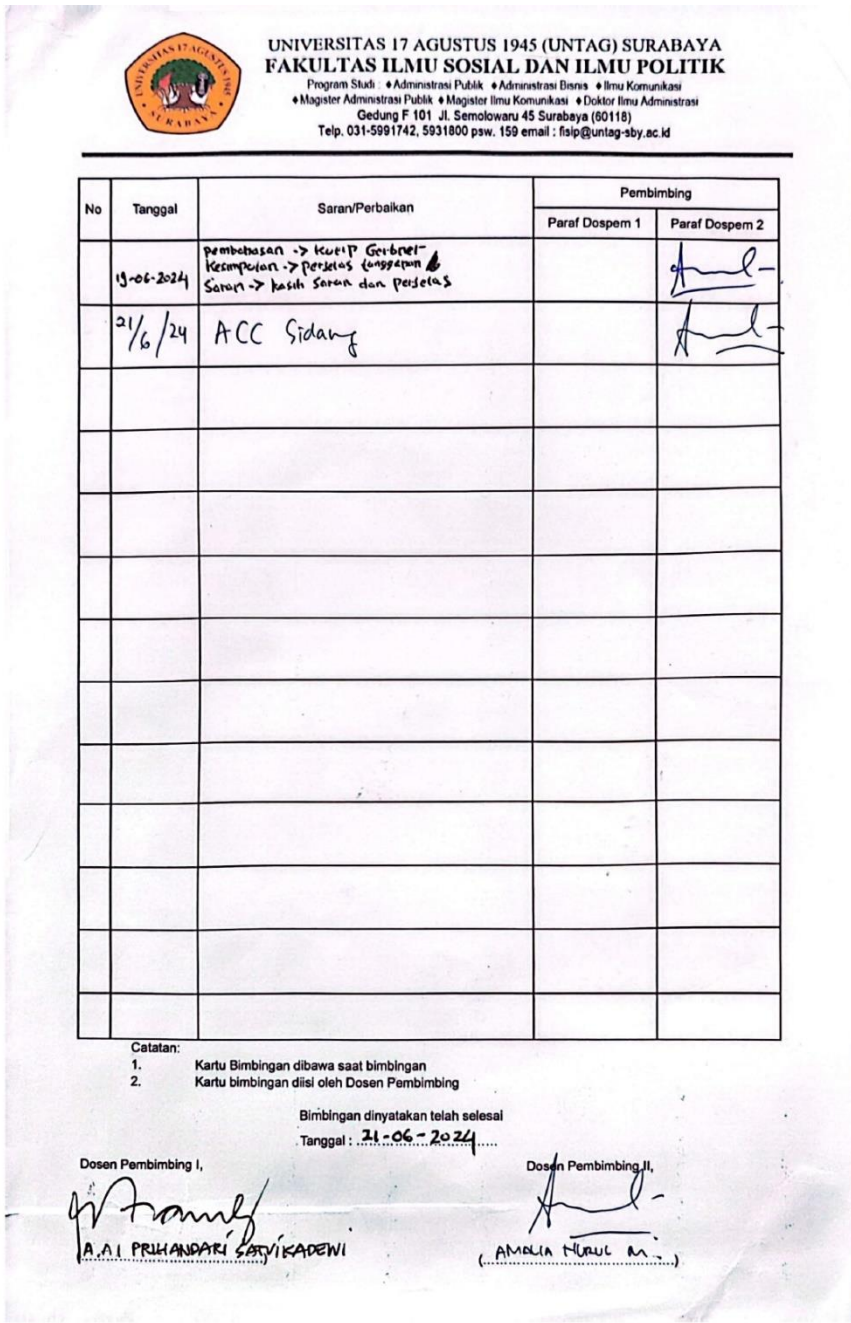
Catatan: Bila tidak ada revisi, dosen pengaji wajib menuliskan "tidak ada revisi", dan menandatangani di sebelah kanan dan kiri.

## Lampiran 9

### Kartu Bimbingan Skripsi

 <p align="center"><b>UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 (UNTAG) SURABAYA</b>  <b>FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK</b></p> <p align="center">Program Studi : Administrasi Publik • Administrasi Bisnis • Ilmu Komunikasi  • Magister Administrasi Publik • Magister Ilmu Komunikasi • Doktor Ilmu Administrasi  Gedung F 101 Jl. Semolowaru 45 Surabaya (60118)  Telp. 031-5991742, 5931800 psw. 159 email : fisp@untag-sby.ac.id</p>			
<b>KARTU BIMBINGAN SKRIPSI</b>			
Nama	Andi Sudibyo		
NBI	1152000290		
Program Studi	Ilmu Komunikasi		
Dosen Pembimbing I	A.A.I. Prihandari Satvikadewi, S.Sos., M.Med.Kom -		
Dosen Pembimbing II	Amalia Nurul Muthmainnah, S. I. Kom., MA		
Judul Skripsi	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">           Pengaruh Paparan Iklan Judi Online Melalui Platform Digital Live Streaming Game Dalam Memberikan Keinginan Bermain pada Viewer di Kabupaten Jombang         </div>		
No	Tanggal	Saran/Perbaikan	<b>Pembimbing</b>
			Paraf Dospem 1
1/3	Bab 1 Perbaiki LBM, RM, Manfaat Metode, Kajian Pustaka (Bab 2)	<i>gr. Hanif</i>	
26-03-2024	Bab 1 Perbaiki alur LBM, Rumusan Masalah, Perbaiki kota, Manfaat Perbaiki, Bab 2 Perbaiki teori yang direka		<i>l-</i>
26-03-2024	Bab 2 Perbaiki hipotesis Bab 3 Metode → Teknik Sampling dan Pengambilan dkk.		<i>l-</i>
23-04-2024	Bab 1 → Perbaiki LBM (sisasi) (data) Bab 2 → kerangka Penelitian Bab 3 → Perhitungan Sampel, Definisi konsep		<i>l-</i>
24/4/24	ACC Bab I - III		<i>l-</i>
15/5	Bab I	ACC	<i>gr. Hanif</i>
16/5	Bab II - Teori kultivasi yg mengopera- - sionalkan "papan" - Teori U&G yg mengoperasional- kan Motif Menciptakan	<i>gr. Hanif</i>	
16/5	Bab III : Perbaiki Kuesioner	<i>gr. Hanif</i>	
17-05-2024	Kuisiditer ↗ Perbaiki Kata Tambalikan Glottis (kajian dari sif)		<i>l-</i>
31-05-2024	Pembuktian (teori kultivasi) (kriteria responden) (lebih lengkap)		<i>l-</i>

## Kartu Bimbingan Skripsi



## Lampiran 10

### Hasil Turnitin



**UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 (UNTAG) SURABAYA**  
**FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK**  
**LABORATORIUM OTONOMI DAERAH**  
Gedung F Lantai 2 Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya  
Jl. Semolowaru No. 45 Surabaya, Telp. (031) 5931800

#### SURAT KETERANGAN

Nomor: 614/K/LOD/VI/2024

Yang bertanda tangan di bawah ini penanggung jawab Uji Turnitin dari Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas 17 Agustus 1945 (Untag) Surabaya

Nama : Moh. Dey Prayogo, S.I.Kom., M.I.Kom

NPP : 20150220869

Dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : Andi Sudibyo

NBI : 1152000290

Berdasarkan hasil uji turnitin untuk Bab 1,4,5 skripsi mahasiswa tersebut telah di bawah 20%.

Surat Keterangan ini di berikan atas permintaan yang bersangkutan untuk "Pendaftaran ujian skripsi".

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Surabaya, 21 Juni 2024

Mengetahui  
Kepala Lab. Otoda,



Dida Rahmadanik, S.AP, M.AP

PIC Uji Plagiasi

Moh. Dey Prayogo, S.I.Kom., M.I.Kom