

FORM-20
FINAL RESULT SHEET
[See Rule 56 C (2) (C)]

Election to the Lok Sabha from the 11 - KALAHANDI..... Parliamentary Constituency

PART - 1

(To be used both for Parliamentary and Assembly Elections)

Total No of 194847 Electors in Assembly Constituency / Segment

Name of the Assembly segment (in the case of election from a Parliamentary Constituency)

..... 77 LANJIGARH (ST) Assembly Segment.....

SL.NO. OF POLLING STATIONS	No. of Valid Votes Cast in favour of								TOTAL	NO OF REJECTE D VOTES	TOTAL	NO. OF TENDERE D VOTES
	NAKULA MAJHI	BIKRAM KESHARI DEO	BHAKTA CHARAN DAS	SUBASH CHANDRA NAYAK	PARAMES WAR KANDI	BALARAM HOTA	DAMBURU DHAR SUNANI	MAHESWA R BHOI				
	A	B	C	D	E	F	G	H				
	BSP	BJP	INC	BJD	SP	PCI(M)	INDP	INDP				
1	24	78	274	161	7	6	4	4	558		558	
2	10	97	201	101	7	4	3	10	433		433	
3	11	34	236	56	6	5	7	13	368		368	
4	11	65	237	70	7	4	0	10	404		404	
5	6	35	189	142	7	4	7	10	400		400	
6	17	159	204	180	14	8	7	11	600		600	
7	7	42	103	136	5	4	5	14	316		316	
8	6	229	73	32	3	2	4	2	351		351	
9	9	59	66	127	2	1	1	8	273		273	

10	10	132	120	201	7	0	5	6	481		481	
11	19	137	191	204	5	4	2	8	570		570	
12	26	67	279	206	12	6	6	24	626		626	
13	15	167	153	185	9	5	7	11	552		552	
14	20	56	100	216	7	3	10	32	444		444	
15	12	69	307	162	6	8	7	19	590		590	
16	13	83	131	180	9	2	3	16	437		437	
17	36	147	436	330	18	11	13	34	1025		1025	
18	26	141	308	174	14	7	6	15	691		691	
19	17	131	197	185	8	2	9	31	580		580	
20	18	114	210	196	13	8	6	19	584		584	
21	7	37	155	141	5	4	4	16	369		369	
22	12	20	76	136	3	5	9	20	281		281	
23	8	78	161	9	1	1	0	5	263		263	
24	9	52	92	117	6	5	9	9	299		299	
25	35	132	159	205	9	9	8	40	597		597	
26	25	86	48	136	14	1	8	26	344		344	
27	13	74	152	325	11	7	10	6	598		598	
28	30	35	162	137	3	2	4	8	381		381	
29	52	52	81	312	9	8	11	23	548		548	
30	14	38	22	306	6	8	1	11	406		406	
31	26	57	87	46	4	4	3	8	235		235	
32	10	39	68	118	5	0	2	1	243		243	
33	26	49	125	120	16	13	12	19	380		380	
34	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	

35	39	29	262	196	39	32	30	73	700		700	
36	8	31	297	418	13	3	1	6	777		777	
37	28	38	106	186	9	16	15	25	423		423	
38	35	45	62	174	2	13	15	45	391		391	
39	16	19	226	152	10	16	8	21	468		468	
40	33	9	209	61	8	12	5	37	374		374	
41	5	24	298	151	2	2	6	10	498		498	
42	14	9	302	92	3	6	2	16	444		444	
43	18	7	223	75	4	7	3	26	363		363	
44	12	20	335	140	12	5	3	13	540		540	
45	6	13	149	45	3	2	5	5	228		228	
46	14	34	398	89	8	8	0	29	580		580	
47	4	15	214	33	0	1	8	14	289		289	
48	3	14	360	80	4	11	8	16	496		496	
49	5	33	188	113	6	3	1	6	355		355	
50	12	4	266	62	6	4	6	17	377		377	
51	0	18	236	50	0	2	1	0	307		307	
52	14	20	195	165	17	7	10	13	441		441	
53	23	19	166	209	7	1	6	5	436		436	
54	3	8	147	54	6	2	2	4	226		226	
55	15	17	110	175	5	9	10	20	361		361	
56	14	50	260	152	4	2	4	6	492		492	
57	12	39	360	63	9	5	7	14	509		509	
58	7	55	216	191	4	3	2	2	480		480	
59	17	23	125	107	2	8	3	9	294		294	

60	25	31	126	245	7	2	1	4	441		441	
61	18	30	290	195	22	16	23	37	631		631	
62	13	71	371	251	9	3	3	4	725		725	
63	21	19	328	166	8	6	21	62	631		631	
64	26	62	248	180	13	9	6	19	563		563	
65	8	15	182	166	4	1	4	12	392		392	
66	55	133	277	211	12	5	5	19	717		717	
67	44	53	243	338	14	10	9	33	744		744	
68	15	32	191	192	15	3	4	20	472		472	
69	15	18	132	120	3	3	3	8	302		302	
70	11	20	47	72	5	7	6	26	194		194	
71	1	5	240	61	4	1	1	1	314		314	
72	35	25	264	193	10	4	10	27	568		568	
73	33	25	155	200	16	5	12	22	468		468	
74	7	11	149	130	5	0	3	8	313		313	
75	11	65	458	211	1	3	4	3	756		756	
76	21	25	183	181	12	8	12	36	478		478	
77	4	19	117	84	7	3	6	7	247		247	
78	9	33	199	47	6	1	5	8	308		308	
79	23	55	211	131	8	4	4	8	444		444	
80	6	50	156	91	4	2	1	5	315		315	
81	3	31	426	97	4	1	1	1	564		564	
82	3	15	588	45	4	2	3	1	661		661	
83	16	14	231	60	3	1	0	8	333		333	
84	31	9	170	62	1	0	6	31	310		310	

85	20	43	349	176	14	8	19	71	700		700	
86	15	105	154	106	4	3	1	6	394		394	
87	7	26	382	138	11	17	17	21	619		619	
88	15	11	250	55	9	11	8	12	371		371	
89	16	35	406	212	13	7	10	24	723		723	
90	39	38	593	113	14	17	10	43	867		867	
91	13	15	363	68	3	3	0	19	484		484	
92	16	13	376	73	17	14	11	29	549		549	
93	14	3	98	91	11	4	11	25	257		257	
94	30	30	86	98	7	5	13	18	287		287	
95	38	65	354	148	12	8	15	27	667		667	
96	5	97	131	46	5	1	3	9	297		297	
97	24	15	94	121	5	3	6	4	272		272	
98	27	74	118	131	12	9	3	14	388		388	
99	54	14	148	80	5	6	7	7	321		321	
100	38	22	184	170	25	20	34	115	608		608	
101	26	18	271	289	14	12	16	45	691		691	
102	59	16	323	212	10	12	17	16	665		665	
103	24	14	168	133	13	11	13	40	416		416	
104	11	66	149	101	5	4	4	10	350		350	
105	44	71	252	294	18	18	22	61	780		780	
106	24	29	117	118	14	5	7	21	335		335	
107	23	19	70	129	2	2	3	6	254		254	
108	13	33	158	209	10	2	4	20	449		449	
109	54	11	121	166	16	11	7	21	407		407	

110	14	113	88	190	6	3	6	20	440		440	
111	37	49	60	113	11	12	4	7	293		293	
112	45	60	160	168	8	13	5	31	490		490	
113	19	22	186	200	4	4	0	4	439		439	
114	13	41	63	129	6	4	1	5	262		262	
115	34	27	163	219	10	9	14	15	491		491	
116	42	86	74	240	7	11	12	8	480		480	
117	4	1	275	25	0	0	0	3	308		308	
118	23	14	194	54	7	21	19	37	369		369	
119	9	7	157	17	13	13	18	17	251		251	
120	9	54	102	31	1	2	6	2	207		207	
121	41	27	183	68	19	10	18	54	420		420	
122	78	60	290	96	13	14	18	58	627		627	
123	14	14	228	51	6	18	14	20	365		365	
124	32	30	403	81	29	27	28	52	682		682	
125	18	25	267	113	5	5	11	33	477		477	
126	58	240	314	217	12	8	15	44	908		908	
127	22	81	343	137	3	7	4	6	603		603	
128	35	18	352	53	23	16	20	36	553		553	
129	17	16	78	173	15	6	11	30	346		346	
130	15	14	150	78	5	4	11	23	300		300	
131	33	74	176	191	14	12	8	24	532		532	
132	5	60	62	53	7	4	4	25	220		220	
133	31	98	84	213	13	0	11	18	468		468	
134	24	18	88	44	7	4	1	17	203		203	

135	35	53	59	142	16	13	9	24	351		351	
136	43	27	108	319	14	9	15	37	572		572	
137	3	22	85	168	3	0	2	0	283		283	
138	17	16	222	40	3	3	7	15	323		323	
139	17	11	16	100	8	7	3	9	171		171	
140	15	10	220	85	8	9	6	22	375		375	
141	79	53	135	189	7	9	7	13	492		492	
142	33	45	37	79	12	7	8	25	246		246	
143	33	118	284	64	14	10	22	50	595		595	
144	24	35	221	97	11	6	63	18	475		475	
145	23	237	120	55	6	3	4	13	461		461	
146	22	66	101	101	2	2	6	11	311		311	
147	15	70	217	36	10	7	9	8	372		372	
148	32	114	476	97	12	9	6	15	761		761	
149	20	77	348	103	6	4	5	20	583		583	
150	27	129	407	163	21	13	8	31	799		799	
151	41	78	334	86	15	1	17	21	593		593	
152	10	116	285	80	1	0	4	12	508		508	
153	38	162	271	214	12	7	9	26	739		739	
154	8	87	206	63	5	8	5	24	406		406	
155	20	159	304	85	7	9	7	26	617		617	
156	18	196	74	47	1	4	8	10	358		358	
157	26	177	251	75	9	0	5	18	561		561	
158	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
159	27	248	154	79	13	8	11	31	571		571	

160	27	150	380	143	9	9	12	31	761		761	
161	7	8	136	99	3	3	1	1	258		258	
162	17	38	418	155	12	8	15	18	681		681	
163	35	28	203	307	16	5	11	23	628		628	
164	26	22	270	153	14	10	13	31	539		539	
165	4	29	87	70	3	1	0	0	194		194	
166	9	30	189	89	2	2	8	19	348		348	
167	15	20	277	100	15	19	9	21	476		476	
168	35	13	160	207	11	6	14	23	469		469	
169	43	30	155	233	21	10	10	41	543		543	
170	10	16	74	152	9	8	4	14	287		287	
171	3	12	120	58	5	1	5	7	211		211	
172	26	93	59	203	9	8	9	30	437		437	
173	25	156	428	106	17	15	24	30	801		801	
174	19	51	179	18	10	8	6	14	305		305	
175	21	109	128	78	8	9	12	16	381		381	
176	66	153	462	183	9	11	21	51	956		956	
177	27	221	225	79	4	4	9	27	596		596	
178	36	114	300	53	6	6	4	10	529		529	
179	28	89	141	66	3	3	1	16	347		347	
180	8	187	78	40	1	1	1	3	319		319	
181	11	198	223	38	3	6	7	18	504		504	
182	29	145	192	57	10	10	7	19	469		469	
183	19	84	27	61	2	3	2	18	216		216	
184	17	93	202	177	11	6	6	16	528		528	

185	9	73	195	70	1	4	2	4	358		358	
186	8	108	198	110	5	4	7	10	450		450	
187	14	133	145	139	8	2	6	13	460		460	
188	0	49	119	91	1	2	2	4	268		268	
189	5	71	80	105	1	0	0	4	266		266	
190	3	160	174	222	0	1	1	2	563		563	
191	10	208	40	48	3	2	3	9	323		323	
192	21	356	257	47	7	10	5	12	715		715	
193	9	32	143	70	0	0	2	4	260		260	
194	20	61	188	92	4	4	4	17	390		390	
195	13	36	45	202	7	2	5	12	322		322	
196	14	69	294	59	7	2	5	13	463		463	
197	5	78	204	43	5	3	6	11	355		355	
198	1	50	118	34	5	2	2	3	215		215	
199	19	85	594	113	12	10	9	43	885		885	
200	9	42	157	101	7	5	7	11	339		339	
201	5	81	284	51	4	5	5	11	446		446	
202	11	101	124	222	2	7	5	11	483		483	
203	17	188	412	77	3	5	15	4	721		721	
204	8	112	258	145	9	4	6	7	549		549	
205	10	76	249	130	3	2	1	1	472		472	
206	8	135	271	85	2	5	6	9	521		521	
207	18	179	239	267	11	5	3	14	736		736	
208	8	114	236	104	2	1	1	7	473		473	
209	7	79	215	54	9	4	3	5	376		376	

210	12	115	319	138	8	2	7	11	612		612	
211	22	178	219	40	4	10	11	9	493		493	
212	19	46	327	30	4	7	6	24	463		463	
213	6	30	296	20	1	2	2	11	368		368	
214	16	136	497	22	2	3	1	9	686		686	
215	8	108	363	54	7	11	7	17	575		575	
216	11	148	325	97	6	8	4	2	601		601	
217	14	212	430	32	6	3	5	22	724		724	
218	10	136	408	52	3	1	6	12	628		628	
219	13	134	308	85	8	7	3	18	576		576	
220	2	119	219	86	5	5	3	4	443		443	
221	9	133	383	121	3	3	2	14	668		668	
222	14	144	164	173	7	3	5	11	521		521	
223	7	33	155	85	6	2	3	13	304		304	
224	1	233	161	60	0	1	0	1	457		457	
225	7	105	97	175	10	3	4	17	418		418	
226	9	35	436	82	16	6	15	9	608		608	
227	20	244	295	129	13	8	14	29	752		752	
228	7	142	52	164	11	5	4	5	390		390	
229	15	103	111	89	2	3	3	8	334		334	
230	15	274	257	192	17	12	15	26	808		808	
231	19	198	111	474	12	19	17	19	869		869	
232	12	179	78	88	4	2	5	13	381		381	
233	18	45	157	147	9	1	3	3	383		383	
234	26	122	398	117	13	26	17	50	769		769	

235	10	49	21	104	5	7	8	12	216		216	
236	19	46	127	271	7	1	4	4	479		479	
237	15	99	146	265	9	5	6	15	560		560	
238	12	105	19	205	8	1	10	24	384		384	
239	15	94	119	133	3	3	8	13	388		388	
240	12	123	133	242	12	1	5	18	546		546	
241	33	115	303	255	10	12	14	29	771		771	
242	12	288	153	80	4	2	0	8	547		547	
243	7	146	151	174	4	2	10	11	505		505	
244	18	116	155	195	5	2	11	18	520		520	
245	23	50	114	162	18	15	28	56	466		466	
246	10	135	87	100	3	6	6	12	359		359	
247	7	174	483	128	17	9	2	7	827		827	
248	24	266	157	117	7	6	8	14	599		599	
249	6	154	91	105	3	6	2	10	377		377	
250	14	244	341	195	3	6	3	4	810		810	
251	10	127	229	138	15	15	9	26	569		569	
252	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
253	16	91	297	152	7	3	6	25	597		597	
254	10	173	133	99	5	5	3	2	430		430	
255	16	92	209	262	13	6	9	23	630		630	
256	24	205	273	145	11	7	10	34	709		709	
257	6	64	83	119	3	3	6	4	288		288	
258	20	139	174	331	16	11	17	32	740		740	
259	24	144	173	302	11	11	9	15	689		689	

260	30	242	255	487	22	14	31	61	1142		1142	
261	21	139	257	356	14	7	14	30	838		838	
262	19	228	222	416	12	9	4	30	940		940	
263	11	264	291	158	2	2	6	3	737		737	
264	28	124	165	263	20	11	9	33	653		653	
265	30	64	146	281	21	19	3	41	605		605	
266	12	56	49	101	0	2	2	6	228		228	
267	11	204	417	57	6	8	1	21	725		725	
268	15	179	106	115	4	7	7	18	451		451	
269	22	85	56	128	9	7	13	33	353		353	
270	22	178	119	168	9	7	9	29	541		541	
271	4	80	222	160	5	3	1	5	480		480	
272	6	20	134	115	3	7	4	12	301		301	
273	13	221	332	190	15	5	8	24	808		808	
274	29	39	260	114	15	8	14	46	525		525	
275	17	54	325	141	11	8	1	20	577		577	
276	23	68	219	137	15	3	7	30	502		502	
277	21	86	96	199	7	12	9	17	447		447	
Total No. of votes recorded at polling stations	5635	22166	56234	37945	2337	1728	2042	5019	133106	0	133106	0

No of votes recorded on postal ballot papers (To be filled in the case of election from an Assembly Constituency)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total votes polled	5635	22166	56234	37945	2337	1728	2042	5019	133106	0	133106	0
Place : LANJIGARH (ST)											Returning Officer	
Date:- 16/05/2009												