

ANNEXURE - 45
(Chapter XV, PARA 15.27.9)

Form 20

FINAL RESULT SHEET

[SEE RULE 56C(2)(C)]

ELECTION TO THE HOUSE OF THE PEOPLE FROM THE 20-Saran PARLIAMENTARY

CONSTITUENCY PART I

(To be used both for Parliamentary and Assembly Election)

Total No. of Electors in Assembly Constituency/Segment : 242639

Name of the Assembly/Segment: Parsa(121)

Serial No. of Polling Station	No. of Valid votes cast in favour of											Total of Valid Votes	No. of rejected votes	NOTA	Total	No. of tendered votes
	Bal Mukund Chauhan	Rajiv Pratap Rudy	Rabri Devi	Saleem Perwez	Chandan Kumar Alias Chandan Gupta	Niraj Ram	Parmatma Singh	Ranjan kumar	Rajesh Kumar	Lalan Prasad	Lalu Rai					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	20	99	401	54	15	5	4	2	4	24	15	643	0	34	677	0
2	8	208	256	153	6	3	13	4	10	14	10	685	0	16	701	0
3	44	123	42	185	2	3	5	3	2	6	8	423	0	10	433	0
4	15	163	131	253	8	1	8	5	20	18	10	632	0	30	662	0
5	21	146	594	103	4	1	2	1	13	10	7	902	0	13	915	0
6	7	204	174	212	6	0	2	2	6	10	1	624	0	8	632	0
7	88	380	82	44	6	4	3	2	20	8	11	648	0	27	675	0
8	76	199	196	293	8	4	4	4	14	9	7	814	0	11	825	0
9	12	417	102	123	2	0	3	1	9	3	4	676	0	6	682	0
10	10	178	118	63	5	2	3	4	3	4	6	396	0	11	407	0
11	26	230	271	116	4	2	2	3	10	11	3	678	0	30	708	0
12	15	194	164	56	2	2	4	0	9	10	10	466	0	5	471	0
12A	8	105	140	140	8	2	3	3	3	9	6	427	0	27	454	0
13	8	88	119	300	10	5	16	2	12	21	8	589	0	30	619	0
14	8	241	145	167	1	2	3	5	8	2	4	586	0	3	589	0
15	20	107	107	314	14	5	13	5	15	18	12	630	0	21	651	0
16	36	274	121	17	3	1	4	1	9	14	13	493	0	30	523	0

16A	8	421	168	5	2	0	0	0	3	5	7	619	0	7	626	0
17	22	312	281	114	8	6	9	2	20	22	10	806	0	31	837	0
18	7	165	685	65	6	1	3	2	6	4	1	945	0	13	958	0
19	2	119	47	351	3	0	8	2	7	3	0	542	0	19	561	0
20	14	230	306	55	6	4	1	6	7	13	5	647	0	18	665	0
21	7	169	181	94	9	3	3	3	8	12	5	494	0	18	512	0
22	16	99	228	163	12	6	14	2	10	14	8	572	0	21	593	0
23	17	179	356	57	11	2	4	4	14	20	14	678	0	25	703	0
24	17	61	212	258	13	5	8	7	8	22	4	615	0	17	632	0
25	5	19	426	16	5	2	1	2	4	9	2	491	0	13	504	0
26	18	359	298	70	7	5	4	4	20	9	12	806	0	27	833	0
27	14	233	178	154	6	2	4	6	22	15	8	642	0	24	666	0
28	7	64	256	64	5	3	1	2	3	10	1	416	0	16	432	0
29	3	90	30	48	1	2	2	3	1	3	2	185	0	3	188	0
30	7	93	424	12	6	1	3	2	3	11	3	565	0	14	579	0
31	24	130	175	98	6	2	4	3	1	9	4	456	0	4	460	0
32	14	68	422	114	5	2	2	2	5	9	3	646	0	13	659	0
33	13	240	118	101	2	3	3	1	9	14	12	516	0	11	527	0
33A	10	65	346	51	6	2	1	2	0	14	3	500	0	6	506	0
34	5	103	503	27	4	1	1	0	1	2	3	650	0	6	656	0
35	9	335	68	32	3	4	0	0	5	3	0	459	0	1	460	0
35A	3	169	182	35	1	2	2	1	5	9	3	412	0	2	414	0
36	10	58	225	198	8	5	7	2	6	9	6	534	0	16	550	0
37	10	201	629	16	5	4	3	1	7	6	6	888	0	12	900	0
38	74	349	91	151	1	6	1	0	8	13	5	699	0	11	710	0
39	23	333	251	121	15	8	8	4	29	29	21	842	0	42	884	0
40	24	306	349	43	11	3	7	6	13	15	9	786	0	12	798	0

41	16	233	417	30	12	5	4	8	12	38	21	796	0	18	814	0
42	14	88	418	44	6	2	0	2	5	16	3	598	0	16	614	0
43	10	246	247	124	9	7	4	4	26	11	11	699	0	28	727	0
44	6	274	228	258	2	5	6	4	15	11	6	815	0	8	823	0
45	20	184	203	160	11	2	11	5	13	11	7	627	0	14	641	0
46	8	155	134	78	1	3	2	1	4	7	5	398	0	20	418	0
47	16	540	203	72	3	2	8	5	9	14	9	881	0	22	903	0
48	3	142	215	116	9	1	6	3	6	9	5	515	0	15	530	0
49	15	290	62	183	6	1	6	5	10	12	15	605	0	7	612	0
50	7	397	86	32	3	2	1	0	0	2	0	530	0	2	532	0
51	3	248	104	61	5	0	1	2	6	6	7	443	0	13	456	0
52	9	226	78	105	2	5	5	1	12	16	11	470	0	29	499	0
52A	8	145	191	167	5	3	2	3	6	4	3	537	0	4	541	0
53	21	90	375	45	8	2	2	5	5	13	7	573	0	5	578	0
54	14	293	114	356	8	5	11	3	25	14	13	856	0	11	867	0
55	25	430	132	139	6	3	8	2	11	12	15	783	0	18	801	0
56	11	173	382	54	11	1	3	3	4	8	9	659	0	9	668	0
57	4	143	125	317	4	7	3	4	8	11	5	631	0	18	649	0
58	7	143	291	176	7	3	4	4	8	11	8	662	0	8	670	0
59	1	169	38	28	0	1	2	1	2	4	6	252	0	9	261	0
60	5	60	58	334	3	1	4	7	9	5	4	490	0	14	504	0
61	11	35	333	64	9	1	5	3	3	11	6	481	0	15	496	0
62	4	46	199	63	3	0	2	1	2	8	6	334	0	10	344	0
63	9	374	72	150	9	3	5	0	5	5	11	643	0	18	661	0
64	9	192	19	108	2	0	7	2	15	6	14	374	0	15	389	0
65	13	60	232	160	11	4	3	3	2	14	4	506	0	20	526	0
65A	7	40	225	106	5	2	1	2	7	12	6	413	0	17	430	0

66	17	375	139	97	1	3	7	1	6	5	9	660	0	7	667	0
67	20	436	139	36	6	7	5	7	22	12	11	701	0	17	718	0
68	10	247	142	46	5	2	2	0	3	4	4	465	0	4	469	0
69	8	29	431	16	4	0	0	3	3	10	4	508	0	16	524	0
70	13	71	364	17	3	0	1	1	8	30	8	516	0	14	530	0
71	25	197	310	27	8	2	4	1	8	14	10	606	0	6	612	0
72	17	38	461	11	2	0	1	1	5	10	0	546	0	11	557	0
73	5	65	377	17	11	1	0	2	3	10	6	497	0	11	508	0
74	20	101	567	17	4	2	0	2	3	23	4	743	0	27	770	0
75	5	332	98	35	1	0	3	2	3	4	9	492	0	13	505	0
76	17	326	54	37	3	4	6	4	11	9	14	485	0	8	493	0
77	11	172	251	40	8	1	5	6	17	15	12	538	0	16	554	0
78	15	194	78	98	6	1	3	2	8	5	6	416	0	11	427	0
78A	12	183	191	43	2	1	8	2	11	15	7	475	0	9	484	0
79	13	248	314	150	13	5	3	2	16	25	7	796	0	20	816	0
80	26	511	130	67	8	2	3	3	15	12	17	794	0	31	825	0
81	15	88	617	67	3	2	4	5	5	18	3	827	0	15	842	0
82	8	98	269	127	5	0	7	3	6	14	13	550	0	23	573	0
83	11	61	578	14	4	1	0	1	0	8	2	680	0	5	685	0
84	1	32	935	8	1	1	1	1	3	5	0	988	0	1	989	0
85	45	99	32	126	4	3	4	3	15	7	6	344	0	10	354	0
86	5	148	264	37	5	2	4	0	8	12	8	493	0	19	512	0
87	6	173	53	47	3	2	2	2	3	6	3	300	0	9	309	0
88	7	192	31	78	3	2	3	2	14	6	1	339	0	2	341	0
89	12	127	219	252	6	4	17	6	13	12	11	679	0	11	690	0
90	8	103	340	44	8	2	6	3	8	15	3	540	0	14	554	0
91	31	285	364	37	3	1	2	0	2	19	7	751	0	7	758	0

92	16	27	299	11	6	1	1	1	2	11	5	380	0	9	389	0
93	0	44	212	5	1	0	0	0	2	1	2	267	0	1	268	0
94	25	325	70	32	0	4	4	0	9	7	12	488	0	23	511	0
94A	8	123	308	11	1	0	0	2	4	5	5	467	0	10	477	0
95	14	75	337	22	2	1	0	3	3	11	3	471	0	3	474	0
96	13	54	652	26	10	2	1	3	5	22	4	792	0	18	810	0
97	15	217	182	50	6	2	2	5	11	17	12	519	0	11	530	0
98	15	136	33	4	0	0	3	1	2	1	1	196	0	2	198	0
99	11	157	471	43	15	4	1	0	7	14	5	728	0	7	735	0
100	13	25	411	14	4	2	1	2	3	15	4	494	0	8	502	0
100A	9	54	365	11	3	3	1	1	4	6	2	459	0	10	469	0
101	10	45	550	78	2	2	2	0	6	6	4	705	0	7	712	0
102	0	41	478	29	5	0	0	1	6	3	3	566	0	3	569	0
103	5	95	67	229	1	1	3	1	9	10	9	430	0	10	440	0
104	2	14	523	4	2	0	0	2	0	9	1	557	0	4	561	0
105	24	189	320	130	8	4	6	1	8	17	7	714	0	6	720	0
106	15	119	210	37	4	0	1	1	10	9	8	414	0	15	429	0
106A	2	216	172	34	0	0	1	0	3	3	2	433	0	4	437	0
107	40	102	577	54	9	8	3	2	16	44	23	878	0	23	901	0
108	9	95	418	31	7	3	2	0	6	9	1	581	0	7	588	0
109	14	126	359	45	5	5	4	2	8	25	4	597	0	23	620	0
110	8	171	287	55	2	0	1	4	7	7	5	547	0	9	556	0
111	5	186	246	90	4	3	4	2	10	7	9	566	0	13	579	0
112	15	324	234	181	12	4	3	3	8	12	10	806	0	17	823	0
113	6	159	218	11	5	0	1	2	10	15	9	436	0	12	448	0
114	17	97	303	56	8	2	2	2	10	17	11	525	0	28	553	0
115	4	218	59	62	2	1	2	0	4	5	15	372	0	5	377	0

116	15	18	446	45	8	7	7	4	4	42	9	605	0	24	629	0
117	11	43	173	101	1	3	4	1	5	6	3	351	0	15	366	0
118	20	287	172	104	3	2	6	1	5	14	4	618	0	12	630	0
119	14	123	266	97	5	2	7	5	7	16	4	546	0	10	556	0
120	7	190	105	131	5	2	3	1	10	7	4	465	0	9	474	0
121	16	282	199	90	8	3	5	3	12	13	8	639	0	9	648	0
122	10	162	362	229	11	5	11	5	14	21	13	843	0	33	876	0
123	20	435	221	97	14	3	9	3	8	15	19	844	0	26	870	0
124	4	218	28	27	3	1	0	1	3	1	2	288	0	6	294	0
125	8	162	146	335	8	3	4	2	5	9	4	686	0	14	700	0
126	10	57	625	25	7	1	1	0	6	32	6	770	0	17	787	0
127	7	217	73	45	5	0	3	2	6	8	8	374	0	3	377	0
128	0	170	157	109	5	2	7	4	10	12	10	486	0	10	496	0
128A	5	287	129	30	1	1	0	1	1	4	3	462	0	8	470	0
129	17	297	387	98	15	4	8	5	12	18	12	873	0	24	897	0
130	5	209	303	33	7	1	1	4	8	14	7	592	0	11	603	0
131	20	173	150	70	15	5	8	1	7	16	10	475	0	11	486	0
132	12	178	143	101	7	1	4	2	5	17	9	479	0	14	493	0
133	9	93	204	95	7	2	1	2	4	12	5	434	0	18	452	0
134	7	148	547	19	4	2	1	0	4	6	9	747	0	11	758	0
135	12	49	658	23	5	5	0	0	6	8	5	771	0	19	790	0
136	7	304	193	18	5	0	6	1	5	12	7	558	0	18	576	0
137	16	332	270	29	9	3	3	5	15	34	21	737	0	45	782	0
138	6	215	239	197	9	0	1	1	0	5	4	677	0	5	682	0
139	3	40	521	25	6	0	0	2	3	13	3	616	0	11	627	0
140	8	82	221	232	5	3	6	2	9	13	6	587	0	12	599	0
140A	3	103	244	142	1	0	4	1	2	8	10	518	0	9	527	0

141	10	222	125	137	11	2	3	6	7	12	9	544	0	14	558	0
142	5	296	43	84	7	2	9	2	5	6	11	470	0	19	489	0
142A	4	232	66	66	3	1	1	1	1	3	6	384	0	9	393	0
143	6	289	50	174	3	4	5	1	13	9	10	564	0	23	587	0
144	2	230	47	8	0	2	0	2	0	3	0	294	0	3	297	0
145	12	157	95	132	2	0	1	2	6	9	8	424	0	1	425	0
146	33	374	111	71	5	4	12	4	4	10	10	638	0	11	649	0
147	7	85	319	164	4	2	2	1	2	10	2	598	0	2	600	0
148	7	94	351	83	4	1	4	3	3	19	7	576	0	23	599	0
149	13	130	195	230	4	5	8	2	5	12	4	608	0	3	611	0
150	32	312	175	184	13	3	8	8	15	21	32	803	0	46	849	0
151	4	347	135	99	3	0	3	1	5	6	4	607	0	8	615	0
152	4	185	95	50	2	1	1	0	0	6	4	348	0	9	357	0
153	11	199	158	219	5	1	12	2	11	9	12	639	0	18	657	0
154	5	262	103	64	2	1	1	0	1	0	3	442	0	2	444	0
155	5	117	48	42	0	1	2	1	5	7	3	231	0	8	239	0
156	7	186	148	190	4	1	14	2	3	11	6	572	0	12	584	0
157	9	377	35	129	4	6	3	1	7	5	5	581	0	9	590	0
158	1	74	23	486	2	1	1	0	1	0	1	590	0	4	594	0
159	5	173	87	158	1	1	4	2	4	11	3	449	0	6	455	0
159A	13	103	69	157	5	7	1	1	2	4	1	363	0	11	374	0
160	10	190	101	231	5	2	5	2	11	6	6	569	0	19	588	0
161	13	56	539	67	8	3	0	4	4	12	9	715	0	20	735	0
162	20	244	129	94	8	2	5	1	9	14	8	534	0	8	542	0
163	9	10	429	60	3	0	0	0	2	8	0	521	0	10	531	0
164	13	232	127	53	1	2	1	4	5	6	7	451	0	10	461	0
165	4	83	194	193	2	0	2	0	5	4	11	498	0	5	503	0

166	5	115	41	828	6	1	2	1	9	2	2	1012	0	9	1021	0
167	7	59	387	55	7	4	3	2	12	10	5	551	0	9	560	0
167A	5	56	384	40	1	5	2	3	4	7	3	510	0	21	531	0
168	20	143	114	218	1	1	6	1	2	2	2	510	0	3	513	0
169	21	218	182	24	5	2	5	3	11	14	10	495	0	15	510	0
169A	7	246	141	17	3	0	2	1	7	7	3	434	0	13	447	0
170	4	222	252	75	6	1	4	0	8	7	7	586	0	6	592	0
171	14	256	173	94	5	2	5	3	4	6	6	568	0	5	573	0
172	2	145	271	214	6	2	4	1	3	6	4	658	0	11	669	0
173	17	122	442	169	2	1	6	1	6	6	1	773	0	4	777	0
174	11	339	175	30	2	0	4	5	14	13	12	605	0	21	626	0
175	2	99	376	36	1	3	1	1	5	12	4	540	0	6	546	0
176	12	240	422	169	9	2	3	3	11	18	9	898	0	13	911	0
177	8	204	72	173	4	0	5	1	16	6	9	498	0	11	509	0
177A	9	145	176	136	6	2	2	1	4	2	1	484	0	9	493	0
178	7	131	338	38	5	2	7	4	8	19	10	569	0	20	589	0
179	22	271	264	33	11	4	5	0	15	11	12	648	0	14	662	0
180	5	296	110	66	2	2	4	4	15	6	4	514	0	8	522	0
181	10	164	513	28	2	4	2	4	3	26	12	768	0	21	789	0
182	17	150	469	62	9	2	7	3	16	16	10	761	0	18	779	0
183	14	163	397	72	3	4	2	3	10	11	6	685	0	19	704	0
184	18	42	469	70	5	5	0	2	5	14	1	631	0	17	648	0
185	21	95	743	13	6	3	1	3	7	15	5	912	0	12	924	0
186	8	405	63	8	4	1	2	0	3	1	10	505	0	7	512	0
187	6	46	320	28	2	1	0	0	4	8	4	419	0	5	424	0
188	12	234	144	84	1	1	5	1	4	10	5	501	0	3	504	0
188A	8	422	66	51	3	2	4	1	4	0	5	566	0	11	577	0

189	17	390	362	28	8	1	0	2	4	12	3	827	0	15	842	0
190	17	323	298	37	6	6	3	2	12	34	17	755	0	18	773	0
191	8	70	648	32	3	1	4	2	2	14	3	787	0	14	801	0
192	17	407	82	50	3	1	3	4	11	8	16	602	0	13	615	0
193	6	174	313	40	2	0	1	1	7	10	3	557	0	19	576	0
194	11	73	463	13	6	2	0	3	5	10	8	594	0	8	602	0
195	7	633	94	33	1	2	2	5	5	9	16	807	0	15	822	0
196	13	493	64	15	3	1	1	2	2	4	4	602	0	5	607	0
197	7	357	182	22	2	2	4	1	6	4	7	594	0	8	602	0
198	14	153	350	63	8	0	4	5	14	22	12	645	0	17	662	0
199	22	213	470	50	11	3	3	5	9	16	7	809	0	12	821	0
200	7	161	421	70	8	3	2	5	11	16	7	711	0	22	733	0
201	6	167	410	20	5	6	0	2	4	13	4	637	0	4	641	0
202	7	423	124	9	3	0	1	0	5	3	13	588	0	16	604	0
202A	8	429	80	2	4	0	2	3	15	8	10	561	0	13	574	0
203	15	281	188	9	2	0	1	5	9	9	15	534	0	17	551	0
203A	5	213	146	9	1	2	1	0	3	5	8	393	0	4	397	0
204	5	322	178	21	7	1	8	1	11	12	10	576	0	12	588	0
205	8	82	320	39	8	1	4	1	4	8	6	481	0	7	488	0
Grand Total	2807	42632	55764	21147	1183	505	817	518	1675	2490	1588	131126	0	2989	134115	0

Place:

Date : 22/05/2014

(Signed)

Returning Officer