



**HASIL TRY OUT UJIAN NASIONAL
TINGKAT SMA/MA/SMK TAHUN 2015
WILAYAH SERDANG BEDAGAI DAN SEKITARNYA
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SUMATERA UTARA
BEKERJASAMA DENGAN BIMBINGAN BELAJAR "HARAPAN CERDAS MEDAN"**



Nama Sekolah : MAS AL-WASLIYAH DESA NAGUR

JURUSAN IPA

NO	NOMOR UJIAN	NAMA SISWA	MATEMATIKA		B. INDONESIA		B. INGGRIS		FISIKA		KIMIA		BIOLOGI		TOTAL	RATA-RATA	RANK
			BENAR	NILAI	BENAR	NILAI	BENAR	NILAI	BENAR	NILAI	BENAR	NILAI	BENAR	NILAI			
1	26 052 017 9	MUHAMMAD YOGI	4	2.7	11	5.5	6	3.0	3	2.0	4	2.7	5	3.3	19.17	3.19	1
2	26 052 014 4	SYAHMAINI	3	2.0	8	4.0	6	3.0	5	3.3	7	4.7	3	2.0	19.00	3.17	2
3	26 052 018 8	A RIYANTO	3	2.0	12	6.0	7	3.5	3	2.0	5	3.3	3	2.0	18.83	3.14	3
4	26 052 005 5	MUSA	4	2.7	9	4.5	4	2.0	2	1.3	4	2.7	8	5.3	18.50	3.08	4
5	26 052 019 7	KEMBARA JAKA UTAMA	3	2.0	10	5.0	3	1.5	4	2.7	4	2.7	5	3.3	17.17	2.86	5
6	26 05 002 8	MHD WAHID NST	2	1.3	6	3.0	4	2.0	6	4.0	5	3.3	5	3.3	17.00	2.83	6
7	26 052 004 6	JOHAR	5	3.3	6	3.0	3	1.5	5	3.3	5	3.3	3	2.0	16.50	2.75	7
8	26 052 013 5	SRI RAHMADANI	8	5.3	5	2.5	6	3.0	2	1.3	3	2.0	2	1.3	15.50	2.58	8
9	26 052 012 6	RIKA MAHYUNI	2	1.3	6	3.0	7	3.5	4	2.7	4	2.7	1	0.7	13.83	2.31	9
10	26 052 011 7	ROZALIA	4	2.7	4	2.0	4	2.0	3	2.0	4	2.7	3	2.0	13.33	2.22	10
11	26 052 010 8	MUHAMMAD SYAHPUTRA	1	0.7	7	3.5	3	1.5	4	2.7	3	2.0	4	2.7	13.00	2.17	11
12	26 052 015 3	MUHAMMAD ARIFIN	2	1.3	5	2.5	3	1.5	2	1.3	7	4.7	1	0.7	12.00	2.00	12
13	26 052 006 2	MUHAMMAD KHOIRUL	2	1.3	2	1.0	6	3.0	3	2.0	4	2.7	3	2.0	12.00	2.00	12
14	26 052 007 3	M HARUN ARRASYID TG	3	2.0	5	2.5	4	2.0	2	1.3	3	2.0	3	2.0	11.83	1.97	13
15	26 052 009 9	BAHARUDDIN HASIBUAN	3	2.0	6	3.0	3	1.5	2	1.3	3	2.0	2	1.3	11.17	1.86	14
16	26 052 003 7	SURYA ARDIANSYAH	2	1.3	4	2.0	4	2.0	1	0.7	4	2.7	3	2.0	10.67	1.78	15
17	26 052 006 4	MUHAMMAD YUSUF	1	0.7	4	2.0	6	3.0	3	2.0	1	0.7	3	2.0	10.33	1.72	16
18	26 052 001 9	ADI SYAHPUTRA	1	0.7	3	1.5	1	0.5	5	3.3	3	2.0	1	0.7	8.67	1.44	17
19	26 052 020 6	ABDUL JABAR SARAGIH	0	0.0	3	1.5	2	1.0	2	1.3	1	0.7	3	2.0	6.50	1.08	18

CATATAN :

Diharapkan kepada siswa untuk lebih menghitamkan setiap bulatan yang telah anda isi