

Jakarta, 30 November 2021

Kepada

**RAIDEN RAMADHAN ROZELLY-XII - MIA**

Di tempat

Assalamualaikum warahmatullahi wabarakatuh

Segala puji bagi Allah SWT dan shalawat serta salam kita haturkan ke Nabi Muhammad SAW. Berikut adalah hasil Try Out 2 UTBK-SBMPTN TA 2021-2022 yang diselenggarakan berkat kerjasama BKB Nurul Fikri dengan SMA YASPORBI JAKARTA pada tanggal **23 November 2021** secara daring.

SUBTES	JUMLAH BENAR	BOBOT	SKOR
PU	9	4.6	710.316
PKU	6	3	476.8872
PPU	6	3.1	451.4877
PBM	4	2.8	525.9089
ENG	7	3.2	544.6959
MTK	6	3.2	578.4024
FIS	5	2	547.4242
KIM	3	1.5	488.6101
BIO	6	3.4	518.0479

KELAS	INTERVAL (1)	INTERVAL (2)
A	>700	
B	680-700	660-680
C	640-660	620-640
D	600-620	580-600
E	560-580	540-560
F	520-540	500-520
G	480-500	460-480
H	440-460	420-440
I	400-420	380-400
J	360-380	340-360
K	320-340	300-320
L	280-300	260-280
M	<260	

### KETERANGAN SUBTES:

PU = KEMAMPUAN PENALARAN UMUM

PKU = KEMAMPUAN KUANTITATIF

PPU = PENGETAHUAN DAN PEMAHAMAN UMUM

PBM = KEMAMPUAN MEMAHAMI BACAAN DAN MENULIS

NO	PILIHAN PRODI	SKOR	LULUS*
1			
2			

\*) -n artinya kurang jumlah soal sebanyak n



REKOMENDASI BERDASARKAN PRODI 1	REKOMENDASI BERDASARKAN PTN 1
3611631 - TEKNOLOGI SURVEI DAN PEMETAAN DASAR - UGM; 3821353 - TEKNOLOGI REKAYASA MANUFAKTUR - ITS; 3611542 - TEKNOLOGI REKAYASA ELEKTRO - UGM; 3611557 - TEKNOLOGI REKAYASA INSTRUMENTASI DAN KONTROL - UGM; 3611615 - TEKNOLOGI VETERINER - UGM; 3611654 - TEKNOLOGI REKAYASA PELAKSANAAN BANGUNAN SIPIL - UGM; 3611573 - TEKNIK PENGELOLAAN DAN PEMELIHARAAN INFRASTRUKTUR SIPIL - UGM; 3821384 - TEKNOLOGI REKAYASA KIMIA INDUSTRI - ITS; 3821337 - TEKNIK SIPIL - ITS; 3821376 - TEKNOLOGI REKAYASA OTOMASI - ITS	
REKOMENDASI BERDASARKAN PRODI 2	REKOMENDASI BERDASARKAN PTN 2