

Jakarta, 04 Oktober 2021

Kepada

**M. RIVANDA ADIYATMA-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 UTBK-SBMPTN TA 2021-2022 yang diselenggarakan berkat kerjasama BKB Nurul Fikri dengan SMA YASPORBI JAKARTA pada tanggal **30 September 2021** secara daring.

SUBTES	JUMLAH BENAR	BOBOT	SKOR
PU	7	3.1	490.9737
PKU	7	3	540.9781
PPU	5	1	382.9314
PBM	3	0.9	382.184
ENG	4	1.5	508.8363
MTK	6	2.8	552.9762
FIS	1	0.1	387.4214
KIM	2	1.2	446.8156
BIO	11	4.2	842.8681

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
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; 3821403 - STATISTIKA BISNIS - ITS; 3821361 - TEKNOLOGI REKAYASA KONVERSI ENERGI - ITS	
REKOMENDASI BERDASARKAN PRODI 2	REKOMENDASI BERDASARKAN PTN 2