

PENGUMUMAN
UJIAN TAHAP IV PMB STIS TA. 2017/2018 (TES KESEHATAN)
PROVINSI JAWA TIMUR

Calon Peserta Ujian Yth,

Bersama ini disampaikan bahwa pelaksanaan Ujian Tahap IV (Tes Kesehatan) PMB STIS TA. 2017/2018 di Jatim dilaksanakan di RSAD Kodam Brawijaya. Alamat: Jln. Kesatrian no. 17, Surabaya, tanggal 3-4 Agustus 2017. Adapun pembagian Jadwal Tes Kesehatan untuk peserta provinsi Jawa Timur adalah sebagai berikut:

| NO | 3 AGUSTUS | 4 AGUSTUS | NO | 3 AGUSTUS | 4 AGUSTUS |
|-----------|------------------|------------------|-----------|------------------|------------------|
| 1 | 350003 | 350015 | 31 | 350839 | 351381 |
| 2 | 350033 | 350016 | 32 | 350862 | 351507 |
| 3 | 350072 | 350154 | 33 | 350868 | 351612 |
| 4 | 350093 | 350206 | 34 | 350879 | 351665 |
| 5 | 350107 | 350222 | 35 | 350917 | 351668 |
| 6 | 350128 | 350262 | 36 | 350941 | 351829 |
| 7 | 350138 | 350323 | 37 | 350961 | 351848 |
| 8 | 350147 | 350333 | 38 | 350970 | 351881 |
| 9 | 350182 | 350379 | 39 | 350988 | 351919 |
| 10 | 350266 | 350489 | 40 | 350993 | 352044 |
| 11 | 350337 | 350513 | 41 | 351049 | 352099 |
| 12 | 350357 | 350520 | 42 | 351136 | 352167 |
| 13 | 350373 | 350533 | 43 | 351266 | |
| 14 | 350384 | 350576 | 44 | 351283 | |
| 15 | 350407 | 350577 | 45 | 351307 | |
| 16 | 350435 | 350600 | 46 | 351405 | |
| 17 | 350562 | 350650 | 47 | 351457 | |
| 18 | 350564 | 350676 | 48 | 351460 | |
| 19 | 350606 | 350705 | 49 | 351469 | |
| 20 | 350629 | 350747 | 50 | 351479 | |
| 21 | 350645 | 350818 | 51 | 351580 | |
| 22 | 350683 | 350905 | 52 | 351658 | |
| 23 | 350690 | 351035 | 53 | 351683 | |
| 24 | 350695 | 351101 | 54 | 351802 | |
| 25 | 350708 | 351173 | 55 | 351894 | |
| 26 | 350755 | 351187 | 56 | 351907 | |
| 27 | 350757 | 351207 | 57 | 351971 | |
| 28 | 350798 | 351211 | 58 | 351996 | |
| 29 | 350809 | 351225 | 59 | 352087 | |
| 30 | 350812 | 351332 | 60 | 352147 | |

Demi kelancaran pelaksanaan tes kesehatan, MULAI PUKUL 07.00 WIB PESERTA DIHARAPKAN SUDAH DI LOKASI.

Terima Kasih

Panitia Daerah PMB STIS
BPS Provinsi Jawa Timur