


| Kursus | Keuangan Sektor Publik-Kelas D-2021 GANJIL \| Rabu | 10.00-12.30 |
| :--- | :--- |
| Grup | Semua peserta |

Nama akhir
ACHMAD RIZKY RAZBANIE
Ananda Fikriyah Hasan ANDI PRASETIYO ANDIKA JULIANSYAH ANISA NURMAIDA ANNISSA ȘAFITRI SALSABILLA ARRYA KUSUMA
AZ ZAHRA HIMAYATUN N CINTYA FEBRIANTI NURAINI DEBI PRIMANDA DESTI SETIAWATI DIVA AZALIA DIVANIA YOVINA PUTRI DWI KARNO PRAKOSO ERIKA
ERLINA NUR AZIZAH
FADEL
FADIA PRAMESTI
FAIZAL MUBARAK KELIOBAS FARHANI FARRIHA AZKIA HANUM FINA ANANDA PUTRI INTAN SETYANINGRUM IZDIHAR CHAIRUNNISA KARTIKA WULAN kusumawardhany M. RAIHAN IKHSAN LEASA MARSHA ADINDA WARDANI MUHAMAD TEGAR F
 $H H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad 112 / 2)$ $H H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad 112 / 2)$ $H H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \cdot H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad 112 / 2)$ $H H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) ? \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) ? \quad H(2 / 2) H(2 / 2) ? ~ \quad ~ ? ~ 2 / 2)$ $\begin{array}{lllllllllll}H & H(2 / 2) & S(1 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & ? & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) \\ S(1 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & 1 / 2 / 2)\end{array}$
$\left.\begin{array}{lllllllllll}H & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2)\end{array} \mathrm{H}(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad 1 / 2 / 2\right)$

| ? ? | H (2/2) | ? | H (2/2) | H (2/2) | ? | H (2/2) | ? | ? | ? | ? | ? | ? |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| H H (2/2) | H (2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | H (2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | H(2/2) | H (2/2) | H (2/2) | H (2/2) | H (2/2) | H (2/2) | 112/2) |

$H H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) \quad H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \cdot H(2 / 2) H(2 / 2) \quad 112 / 2)$
$\left.\begin{array}{llllllllll}H & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2)\end{array} H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad 112 / 2\right)$
$H H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad 112 / 2)$
$\left.\begin{array}{llllllllll}H & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2)\end{array} H(2 / 2) \quad S(1 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad 1 / 2 / 2\right)$
$H H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad 12 / 2)$
$H H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad ? \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad 12 / 2)$
$\left.\begin{array}{lllllllllll}H & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2)\end{array} \mathrm{H}(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad 1 / 2 / 2\right)$
$H H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad 112 / 2)$
$H H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad 1 / 2 / 2)$
$H H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad 1 / 2 / 2)$
$H H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad 112 / 2)$
$H H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad 112 / 2)$
$H H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad 11 / 2)$
H $\mathrm{H}(2 / 2) \quad \mathrm{H}(2 / 2) \mathrm{H}(2 / 2) \mathrm{H}(2 / 2) \mathrm{H}(2 / 2) \mathrm{H}(2 / 2) \mathrm{H}(2 / 2) \mathrm{H}(2 / 2) \mathrm{H}(2 / 2) \mathrm{H}(2 / 2) \mathrm{H}(2 / 2) \mathrm{H}(2 / 2) \mathrm{H}(2 / 2) \quad 112 / 2)$
$H H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad 112 / 2)$
$\left.\begin{array}{lllllllllll}H & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2)\end{array} \mathrm{H}(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad 112 / 2\right)$
$H H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad 112 / 2)$
$\left.\begin{array}{lllllllllll}H & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & 1(1 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2)\end{array} \mathrm{H}(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad 112 / 2\right)$
$\left.\begin{array}{llllllllll}H & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2) & H(2 / 2)\end{array} \mathrm{H}(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad 112 / 2\right)$
$H H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad S(1 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad 1 / 2 / 2)$
$H H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) H(2 / 2) \quad \mid 12 / 2)$

| MUHAMMAD AMARALF | H H (2/2) | H (2/2) | H (2/2) | H (2/2) | H (2/2) | H (2/2) | H(2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | H (2/2) | H (2/2) | H(2/2) | H (2/2) | H (2/2) | H (2/2) | 15 100,0 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| MUHAMMAD FAHMI A | H H (2/2) | H (2/2) | H (2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | H (2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | H (2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | H(2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | H (2/2) | H (2/2) | 15 100,0 |
| MUHAMMAD FIRHAN A | H H (2/2) | H(2/2) | H (2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | ? | H(2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | H(2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | H (2/2) | H (2/2) | 14100,0 |
| MUHAMMAD RAFI G | H H (2/2) | H (2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | ? | H(2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | H(2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | ? | H(2/2) | 13100,0 |
| MUTHIA SHABRINA | H H (2/2) | H (2/2) | H (2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | H (2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | H(2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | H(2/2) | H(2/2) | 15 100,0 |
| MUTIARA PERMATA HATI S | H H (2/2) | H (2/2) | H (2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | H (2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | H (2/2) | H (2/2) | 15 100,0 |
| NADHIRA AMANDA PUTRI | H H (2/2) | H (2/2) | H (2/2) | H(2/2) | H(2/2) | H (2/2) | H(2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | H(2/2) | H (2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | H (2/2) | H (2/2) | 15100 |
| NATA INDRA WIJAYA | H H ( $2 / 2$ ) | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | H (2/2) | 3100 |
| NURAULIA | H H (2/2) | H (2/2) | H (2/2) | H(2/2) | H (2/2) | H | H (2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | H (2/2) | H (2/2) | H (2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | H (2/2) | H (2/2) | 15 100,0 |
| RAFLY RAMADHAN | H H (2/2) | H (2/2) | $H(2 / 2)$ | ? | ? | ? | H (2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | ? | H(2/2) | H(2/2) | H (2/2) | H(2/2) | H (2/2) | 11 100,0 |
| RAYHAN AHMAD SUBCHAN | H H (2/2) | H (2/2) | H(2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | H (2/2) | H (2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | H (2/2) | H (2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $1(1 / 2)$ | H (2/2) | H (2/2) | 14 96,7 |
| SALMA PUTRI NURHADI | H H (2/2) | H (2/2) | H (2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | H(2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | H(2/2) | H(2/2) | 15 100,0 |
| SALWA BITA | H H ( $2 / 2$ ) | H (2/2) | H(2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | ? | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$. | H (2/2) | H (2/2) | H (2/2) | 14 100,0 |
| SUBHAN PUTRA RAMADHAN | H H (2/2) | H (2/2) | H (2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | H (2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | H (2/2) | H(2/2) | 15 100,0 |
| VINCA MELATI | H H (2/2) | H (2/2) | H(2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | H (2/2) | H(2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | H (2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | 15 100,0 |
| WILDAN MUTAQIN | H H (2/2) | H(2/2) | H(2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | ? | H (2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | H(2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | ? | H (2/2) | H(2/2) | 13 100,0 |
| ZAHRAH | H H (2/2) | H (2/2) | H(2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | H (2/2) | H(2/2) | H (2/2) | H (2/2) | $\mathrm{H}(2 / 2)$ | H(2/2) | H (2/2) | H(2/2) | H (2/2) | H (2/2) | 15 100,0 |



| JDI | $:$ | ADMINISTRASI PUBLIK | Tahun Akademik | $:$ |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
| anjang | $:$ | G1 | Hari/Tanggal 2021/2022 | $:$ |
| Kode Mata Kuliah | $:$ | WP01021312 | Jam | $\vdots$ |
| Mata Kuliah | $:$ | KEUANGAN SEKTOR PUBLIK | Ruang | $:$ |
| SMT/SKS/Kelas | $:$ | 3/3/D | Dosen Pengajar | $:$ MAWAR |

## DAFTAR HADIR UJIAN AKHIR SEMESTER

| NO | NIM | Nama | Tanda Tangan | $\begin{gathered} \text { FUGAS } \\ 30 \% \end{gathered}$ | $\begin{array}{\|c\|c\|} \hline \text { UTS } \\ 30 \% \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{\|c\|} \hline \text { UAS } \\ 40 \% \\ \hline \end{array}$ | $\begin{gathered} \text { RATA-RATA } \\ 100 \% \end{gathered}$ | NILAI AKHIR |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 21 | 20200110200031 | NADHIRA AMANDA PUTRI |  | 85 | 75 | 80 |  | $A^{-}$ |
| 22 | 20200110200033 | FAIZAL MUBARAK KELIOBAS |  | 80 | 80 | 80 |  | $A^{-}$ |
| 23 | 20200110200034 | RIDELA NURAULIA |  | 85 | 85 | 85 |  | $A$ |
| 24 | 20200110200035 | ANANDA FIKRIVAH HASAN |  | 85 | 85 | 80 |  | A - |
| 25 | 20200110200036 | ANDI PRASETIYO |  | 80 | 80 | 80 |  | $A$ - |
| 26 | 20200110200037 | ANNISSA SAFITRI SALSABILLA |  | 75 | $B 0$ | 75 |  | $B^{+}$ |
| 27 | 20200110200039 | ASHIRA SALWA BITA |  | 70 | 75 | 80 |  | $B^{+}$ |
| 28 | 20200110200040 | ERIKA |  | 80 | 80 | 85 |  | $A^{-}$ |
| 29 | 20200110200041 | ERLINA NUR AZIZAH |  | 75 | 75 | 75 |  | $\mathrm{B}^{+}$ |
| 30 | 20200110200042 | FADIA PRAMESTI |  | 85 | 85 | 85 |  | $A$ |
| 31 | 20200110200043 | IZDIHAR CHAIRUNNISA |  | 80 | 80 | 70 |  | Bt |
| 32 | 20200110200044 | MUHAMAD TEGAR FADHLURRAHMAN |  | 70 | 70 | 70 |  | $B$ |
| 33 | 20200110200046 | SABRINA KARTIKA WULAN |  | 85 | 85 | 85 |  | $A$ |
| 34 | 20200110200047 | SUBHAN PUTRA RAMADHAN |  | 75 | 70 | 70 |  | $B$ |
| 35 | 20200110200048 | VINCA MELATI |  | 75 | 75 | 80 |  | $B+$ |
| 36 | 20200110200050 | ANNISA ZAHRAH |  | 80 | 75 | 70 |  | $B$ |
| 37 | 20200110200051 | ARRYA KUSUMA |  | 0 | 0 | 0 |  | $E$ |
| 38 | 20200110200052 | FADEL |  | 80 | 80 | 80 |  | $A$ |
| 39 | 20200110200057 | MUTIARA PERMATA HATI SOLEHA |  | 80 | 70 | 80 |  | $B t$ |
| 40 | 20200110200059 | WILDAN MUTAQIN |  | 85 | 85 | 85 |  | $A$ |

Pengawas UAS $\qquad$

Jakarta, 2 Februan 2021


| PRODI | $:$ | ADMINISTRASI PUBLIK | Tahun Akademik | $:$ Ganjil 2021/2022 |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
| Jenjang | $:$ S1 | Hari/Tanggal | $:$ |  |
| Kode Mata Kuliah | $:$ | WP01021312. | Jam | $:$ |
| Mata Kuliah | $:$ | KEUANGAN SEKTOR PUBLIK | Ruang | $:$ |
| SMT/SKS/Kelas | $:$ | $3 / 3 / D$ | Dosen Pengajar | $:$ |

## DAFTAR HADIR UJIAN AKHIR SEMESTER

| No | NIM | Nama | Tanda Tangan | $\begin{array}{\|c\|} \hline \text { TUGAS } \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{\|c\|c\|} \hline 0 T S \\ 30 \% \\ \hline \end{array}$ | $\begin{aligned} & \text { UAS } \\ & 40 \% \end{aligned}$ | $\begin{gathered} \text { RATA-RATA } \\ 100 \% \\ \hline \end{gathered}$ | NILAI AKHIR |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 41 | 20200110200060 | MUHAMMAD RAFI GOUTAMA GUNANDI |  | 80 | 80 | 80 |  | $A^{-}$ |
| 42 | 20200110200061 | RAFLY RAMADHAN |  | 70 | 75 | 80 |  | $B+$ |
| 43 | 20200110200071 | AZ ZAHRA HIMAYATUN NASYAYA |  | 75 | 75 | 80 |  | $B+$ |
| 44 | 20200110200072 | FARHANI |  | 80 | 75 | 75 |  | $B 7$ |
| 45 | 20200110200073 | DWI KARNO PRAKOSO |  | 75 | 70 | 80 |  | $B+$ |
| 46 | 20200110200075 | ANDIKA JULLANSYAH |  | 0 | 70 | 70 |  | D |

Pengawas UAS



