

Ujian Akhir Semester  
**Ekonomi Moneter (ECEU603100)**  
Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Indonesia

---

Pengajar:

Dr. Eugenia Mardanugraha; Dr. Lana Soelistyaningsih; Dr. Telisa A. Falianty

Hari/ Tanggal : Senin, 16 Desember 2019

Sifat Ujian : *Closed Book*

Waktu : 09:00 – 12:00 (3 Jam)

*Seluruh Soal WAJIB dikerjakan*

---

Soal 1. Bank Sentral (Bobot : 30)

A. Dalam rapat dewan gubernur (RDG) Bank Indonesia (BI) pada 21 November 2010 lalu memutuskan suku bunga *7 day reserve repo* (7DRR) tetap sebesar 5% dan suku bunga *deposit facility* sebesar 4.25% dan *lending facility* sebesar 5.75%. 7DRR merupakan suku bunga acuan bank sentral sebagaimana pada the Fed yang mereka sebut sebagai suku bunga Fed Fund Rate.

A.1. Tunjukkan dengan menggunakan perangkat pasar *reserves* keputusan RDG BI tersebut.

A.2. Di tahun 2020 BI mensinyalkan akan melakukan kebijakan moneter yang akomodatif untuk mendorong pertumbuhan ekonomi. Jelaskan maksud pernyataan di atas dan berikan alternatif instrumen kebijakan yang dilakukan BI untuk merealisasikan kebijakan yang akomodatif tersebut.

A.3. Dari jawaban B, pilihlah salah satu di antaranya dan jelaskan bagaimana kebijakan yang dipilih tersebut memberikan dampak pada pasar *reserves*.

B.1. Gambarkan kerangka kerja kebijakan moneter di Indonesia dari mulai instrumen, operating target, intermediet target dan final target dengan mengikuti kerangka kebijakan moneter terbaru yang berbasiskan kepada Kerangka *Inflation Targeting Framework*.

B.2. Buatlah matriks komparasi keunggulan dan kelemahan dari *Open Market Operation* dan *Required Reserve Ratio* sebagai instrumen kebijakan moneter Bank Sentral.

B.3. Jelaskan perbedaan antara *money based targeting* dan *interest based targeting*. Mana yang lebih baik?

Soal 2. Money Multiplier (Bobot : 17,5)

- A. Turunkan *money multiplier* untuk M1 dalam kondisi tidak ada *excess reserve*.  
B. Hitunglah *money multiplier* untuk M1 dan *money multiplier* untuk M2 berdasarkan data-data statistik uang beredar dan uang primer sebagai berikut ini.

Dalam miliar rupiah	2018 M1	2018M2	2018M3	2018M4	2018M5	2018M6
<b>Base Money</b>	1,026,403.71	1,022,135.06	1,039,771.67	1,038,893.58	1,109,467.84	1,120,487.94
<b>Broad Money (M2)</b>	5,351,684.67	5,351,650.33	5,395,826.04	5,409,088.81	5,435,082.93	5,534,149.83
<b>Narrow Money (M1)</b>	1,326,741.99	1,351,258.00	1,361,135.48	1,372,576.15	1,404,627.09	1,452,354.45

Dalam miliar rupiah	2018M7	2018M8	2018M9	2018M10	2018M11	2018M12
<b>Base Money</b>	1,000,321	1,005,437	996,096	991,987	996,042	1,069,554
<b>Broad Money (M2)</b>	5,507,792	5,529,452	5,606,780	5,667,512	5,670,975	5,760,046
<b>Narrow Money (M1)</b>	1,383,503	1,384,265	1,411,673	1,410,578	1,405,264	1,457,150

Sumber : Statistik Ekonomi dan Keuangan Indonesia, Bank Indonesia

Soal 3. Kurva Kebijakan Moneter (Bobot : 17,5)

- A. Gambarkan dan jelaskan kurva kebijakan moneter (MP). Gambarkan dan jelaskan juga keterkaitan antara ketiga kurva MP, IS dan AD.  
B. Jelaskan dampak peningkatan pengeluaran pemerintah pada inflasi, dengan menggunakan ketiga kurva di atas.  
C. Kebijakan apa yang dilakukan oleh bank sentral untuk mengatasi dampak yang telah anda jelaskan di atas, bagaimana hasilnya? Jelaskan dengan menggunakan ketiga kurva di atas.

Soal 4. Mekanisme Transmisi Kebijakan Moneter (Bobot : 17,5)

- A. Jelaskan pengertian mekanisme transmisi kebijakan moneter, perbedaan utama antara jalur traditional, jalur kredit, dan jalur nilai tukar.  
B. Jelaskan 3 jalur transmisi kebijakan moneter yang melibatkan rumah tangga. Dari ketiga jalur tersebut, manakah yang paling sesuai dengan karakteristik rumah tangga di Indonesia. Jelaskan jawaban anda!

Soal 5. Permintaan Uang (Bobot : 17,5)

- A. Jelaskan evolusi teori permintaan uang secara ringkas dari mulai Keynes sampai dengan Friedman.  
B. Apa yang dimaksud dengan *velocity of money*? Faktor-faktor apa yang mempengaruhinya?  
C. Apakah anda setuju jika *velocity of money* dianggap konstan? Jelaskan pro dan konsnya.

\*\*\*\*\*Akhir dari Soal\*\*\*\*\*



**Kanopi FEBUI**  
Unity in Development