



Dr. Lukman Hakim, S.E., M.Si., Ph.D. Lahir di Ambarawa, 18 Mei 1968. Pria yang memiliki NIP 196805182003121002 adalah staf pengajar di Fakultas Ekonomi UNS. Riwayat pendidikan tinggi yang berhasil diselesaikannya adalah tahun 1994 lulus sarjana (S-1) dari Universitas Gadjah Mada untuk bidang ilmu: Ilmu Ekonomi dan Studi Pembangunan, tahun 2000 lulus Magister (S-2) dari Universitas Gadjah Mada untuk bidang ilmu: Ilmu Ekonomi dan Studi Pembangunan, dan berhasil meraih gelar Doktor (S-3) dari Universiti Utara Malaysia untuk bidang ilmu Economics pada tahun 2011. Judul dan ringkasan Disertasi disajikan bahasa Indonesia sebagai berikut.

INTEGRASI MONETER DI ASEAN 5: ANALISIS MODEL G-PPP DAN GRAVITASI

Integrasi ekonomi telah menjadi wacana yang penting bagi negara-negara ASEAN. Piagam ASEAN dibentuk pada tahun 2008 sebagai asas pelaksanaan kawasan perdagangan bebas ASEAN pada tahun 2015. Ini mengarah pada kesediaan ASEAN 5 untuk melaksanakan integrasi ekonomi. Menurut teori daerah mata wang optimum (OCA), integrasi ekonomi tidak mengabaikan persamaan mekanisme penghantaran kewangan dan prestasi pasaran kewangan. Tesis ini menilai pelaksanaan integrasi ekonomi di ASEAN 5 terutamanya melihat dari sudut mekanisme penghantaran kewangan dan prestasi pasaran kewangan. Ada empat tujuan tesis ini, iaitu (1) menilai kelayakan negara ASEAN 5 untuk melaksanakan kawasan mata wang yang optimum dengan menggunakan model pariti kuasa beli umum (G-PPP), (2) menganggarkan pola mekanisme penghantaran dasar kewangan di negara-negara ASEAN 5 menggunakan indeks keadaan kewangan (MCI), (3) menganggarkan pola prestasi pasaran kewangan pada negara ASEAN 5 menggunakan indeks keadaan kewangan (FCI), dan (4) menganalisis pengaruh mekanisme penghantaran kewangan (MCI) dan prestasi pasaran kewangan (FCI) integrasi ekonomi di negara ASEAN 5 menggunakan model graviti. Beberapa teknik ekonometri digunakan dalam kajian ini. Teknik kointegrasi Johansen digunakan untuk menjangka model G-PPP. Hasil kajian menunjukkan bahawa G-PPP, yang bererti bahawa OCA boleh diterapkan di ASEAN 5. Vektor Model Koreksi Kesalahan (VECM) yang digunakan untuk menganggarkan MCI dan FCI. MCI menghitung kadar bunga dan kadar pertukaran pada penghantaran kewangan. Hasil kajian menunjukkan bahawa Indonesia dan Thailand mempunyai pola penghantaran kewangan yang sama di mana kadar bunga lebih kuat daripada saluran nilai tukar. Sementara itu, di Malaysia, Filipina, dan Singapura pengaruh kadar pertukaran wang lebih kuat daripada kadar bunga. FCI menjelajah wang, kadar pertukaran, kredit, dan pasaran saham. Hasil kajian menunjukkan bahawa Thailand, Indonesia, dan Malaysia mempunyai corak keadaan pasaran kewangan yang sama di mana pasaran pertukaran mata wang asing lebih kuat berbanding pasaran lain. Di Filipina pasaran wang lebih kuat daripada pasaran lain, sedangkan di Singapura kredit dan saham menguasai pasaran. Analisis panel data statik dan dinamik digunakan pada Model Graviti. Model Graviti meneroka hubungan perdagangan antarabangsa di antara negara. Pembolehubah dari model graviti adalah eksport, GDP, GDP/kapita, dan jarak antara negara. Pembolehubah dummy terdiri daripada bahasa yang sama, sempadan tanah, dan menambah pembolehubah indeks yang terdiri daripada MCI dan FCI. Hasil kajian menunjukkan bahawa MCI dan FCI boleh menyokong kemungkinan integrasi

ekonomi di negara ASEAN 5 (tetapi tanda MCI adalah negatif, dan positif untuk FCI). Penemuan ini sesuai dengan teori yang menyatakan bahawa jika OCA dipakai, maka dasar kewangan akan tidak berkesan. Sebaliknya, keadaan pasaran kewangan akan menyokong integrasi ekonomi.