

SIR HOWARD DAVIES

LONDON
SPEAKER
BUREAU

- Chairman of NatWest Group
- Former Director of the London School of Economics
- Former Chairman of the Financial Services Authority



Topics

- Economics
- Finance
- Financial Markets
- Leadership

Sir Howard Davies diangkat sebagai Ketua Royal Bank of Scotland pada September 2015.

Davies juga seorang Profesor Praktek di Sekolah Ilmu Politik Prancis di Paris (Sciences Po) sejak 2011. Dia mengajar mata kuliah regulasi keuangan dan perbankan sentral untuk mahasiswa master.

Sebelumnya, Davies adalah Ketua Grup Phoenix antara 2012-15. Dia mengetuai Komisi Bandara Inggris dari 2012-15 dan merupakan Direktur London School of Economics dan Political Science dari 2003-11. Sebelum penunjukan itu, Sir Howard mengetuai Otoritas Jasa Keuangan Inggris kemudian menjadi regulator tunggal untuk sektor jasa keuangan Inggris, dari 1997-2003.

Davies adalah Wakil Gubernur Bank of England 1995-1997, setelah tiga tahun sebagai Direktur Jenderal Konfederasi Industri Inggris. Sebelumnya dalam karirnya ia bekerja di Kantor Luar Negeri dan Persemakmuran, termasuk dua tahun sebagai Sekretaris Pribadi untuk Duta Besar Inggris di Paris, Departemen Keuangan, McKinsey, dan sebagai Pengendali Komisi Audit.

Davies saat ini juga mengetuai Komite Risiko di Prudential plc, yang pengurusnya bergabung pada 2010. Dia adalah anggota Dewan Penasihat Regulasi dan Kepatuhan dari Millenium Management LLC, hedge fund yang berbasis di New York. Dia telah menjadi anggota Dewan Penasihat Internasional Komisi Pengaturan Perbankan China sejak tahun 2003 dan pada tahun 2012, diangkat sebagai Ketua Dewan Penasihat Internasional Komisi Pengaturan Efek China. Sebelumnya Sir Howard adalah Direktur independen Morgan Stanley Inc. selama 11 tahun, dari 2004-15 dan sebelumnya dalam karirnya adalah Direktur GKN plc dari 1989-95.

Davies telah menerbitkan lima buku yang berfokus pada pasar keuangan dan secara teratur menulis untuk The Financial Times, Times Higher Education, Syndicate Project, dan Management Today.