

Pendidik yang terhormat,

Perihal: Undangan untuk Berpartisipasi dalam Tes DQ Multinasional

Saya mewakili tim peneliti dari DQ Institute dan ingin mengundang sekolah Anda untuk ikut serta dalam Tes DQ multinasional kami (Tes). Bekerja sama dengan Koalisi DQ yang lebih luas yang terdiri dari Forum Ekonomi Dunia (WEF), Organisasi untuk Kerja Sama dan Pembangunan Ekonomi (OECD), Universitas Teknologi Nanyang (NTU), dan universitas-universitas lain yang terkemuka di dunia, Tes ini telah dirancang untuk memahami kehidupan digital peserta kami, mulai dari kebiasaan waktu tatap layar mereka, pengetahuan mereka tentang isu-isu digital seperti jejak digital, hingga paparan mereka terhadap risiko siber tertentu.

Media dan teknologi digital berkembang dengan pesat, memberikan peluang luar biasa serta risiko nyata bagi semua orang. Di seluruh dunia, kami menyaksikan anak-anak menggunakan kekuatan luar biasa dari internet dan teknologi seluler untuk menjelajahi, menghubungkan, membuat, dan mempelajari sesuatu dengan cara yang belum pernah dibayangkan sebelumnya. Akan tetapi, penelitian kami juga mengungkapkan bahwa risiko siber adalah risiko sistemis yang dihadapi anak-anak secara daring. Apabila tidak diarahkan, anak-anak kita akan dibiarkan rentan terhadap isu-isu perolokan siber (cyberbullying), pencurian identitas, dan peretasan (hacking), tanpa keterampilan yang diperlukan untuk mengelola dan mengurangi risiko-risiko ini.

Untuk memberdayakan anak-anak di seluruh dunia dengan keterampilan ini, kami telah menciptakan Kecerdasan Digital (DQ) yaitu jumlah kompetensi teknis, mental, dan sosial yang penting bagi kehidupan digital (<https://www.dqinstitute.org>). Dengan berpartisipasi dalam Tes ini, siswa Anda akan dinilai berdasarkan kinerja mereka di seluruh 8 kompetensi dasar Kewargaan DQ yaitu pengelolaan waktu tatap layar, pengelolaan privasi, pengelolaan perolokan siber (cyberbullying), identitas warga digital, pengelolaan jejak digital, pengelolaan keamanan siber, pemikiran kritis, dan empati digital.

Sebagai bagian dari partisipasi Anda, sekolah Anda akan menerima Kartu Skor DQ yang menampilkan Skor DQ awal rata-rata siswa dan paparan mereka terhadap risiko siber dibandingkan dengan jumlah rata-rata nasional. Meskipun tidak ada partisipasi minimum, **kami sangat menyarankan setidaknya ada 50 siswa yang menyelesaikan Tes ini untuk menunjukkan hasil kompetensi digital siswa Anda dengan akurat.**

Partisipasi dalam Tes ini sepenuhnya bersifat sukarela dan gratis. Untuk bergabung, Anda cukup meminta para siswa yang **berusia 8-18** menyelesaikan tes daring dengan **55 pertanyaan**. Tes ini akan membutuhkan waktu sekitar **30 menit** untuk diselesaikan. Batas waktu partisipasi adalah **30 November 2018**.

Penelitian kami telah disetujui oleh Dewan Peninjau Institusional NTU di Singapura, dan kami menjamin Anda bahwa semua informasi akan dijaga ketat kerahasiaannya. Jika Anda memiliki pertanyaan terkait dengan Tes ini, silakan hubungi irb@ntu.edu.sg.

Terima kasih atas perhatian Anda, dan kami menunggu partisipasi sekolah Anda dalam Tes DQ.

Dr Yuhyun Park

Peneliti Utama, Penelitian DQ

