

5 Cara Menggunakan Mesin Cuci dengan Efisien, Cucian Bersih Optimal Mesin Awet Maksimal

Samsung BESPOKE AI Washer Dryer Combo dan Top Load Inverter Ecobubble yang canggih dan hemat akan menjadi real life solution untuk berbagai masalah mencuci yang kerap dihadapi keluarga masa kini



Jakarta, 16 September 2023 – Banyak masyarakat menggunakan mesin cuci karena dapat meringankan pekerjaan rumah tangga yang kerap dianggap melelahkan, lebih menghemat waktu, dan mudah dioperasikan. Tak mengherankan apabila market mesin cuci di Indonesia diprediksi terus tumbuh.

Statista memprediksi *market* mesin cuci ini tumbuh 3,27 persen per tahun dari 2023-2028 dengan revenue US\$2,1 miliar pada tahun ini.¹

Dengan fungsinya yang begitu penting, mesin cuci termasuk perkakas rumah tangga yang tak boleh digunakan dengan sembarangan jika ingin umurnya panjang. Penggunaan mesin cuci yang baik dan efisien adalah langkah yang bijak dari berbagai aspek, baik itu dari segi lingkungan, ekonomi, atau kenyamanan pribadi.

¹ [Statista Market Insight](#)

“Dengan penggunaan mesin cuci yang efisien, Anda dapat menghemat air, menghemat biaya, mengurangi dampak buruk bagi lingkungan, memaksimalkan hasil cuci, dan tak kalah penting adalah, mesin cuci jadi lebih tahan lama. Di Samsung kami membuat semua itu menjadi lebih mudah ketika merancang mesin cuci terbaru Samsung BESPOKE AI Washer Dryer Combo dan Samsung Top Load Inverter Ecobubble. Dengan penggunaan yang efisien, kedua mesin cuci ini menjadi *real life solution* yang akan memecahkan berbagai masalah mencuci yang kerap dihadapi keluarga masa kini,” kata Purnomo Mokale, Head of Home Appliances Product Marketing, Samsung Electronics Indonesia.

Berikut ini adalah 5 cara menggunakan mesin cuci yang efisien agar cucian bersih maksimal dan mesin cuci tetap andal:

#1 Pilih kapasitas yang sesuai dengan kebutuhan

Saat mencuci, terkadang kita mencari cara untuk mempersingkat kegiatan mencuci. Caranya, dengan mencuci lebih banyak pakaian dalam satu kali siklus pencucian. Alhasil mesin cuci akan mengalami *overloading*.

Mesin cuci yang *overloading* dapat berdampak buruk. Kinerja mesin cuci menjadi tidak efektif sebab ruang yang dibutuhkan oleh pakaian untuk bergerak bebas selama siklus pencucian menjadi terbatas dan mengganggu gerakan drum. Belum lagi efek pada bagian internal mesin yang dapat mengalami kerusakan dan mempersingkat umur mesin cuci secara keseluruhan. Bahkan, *overloading* juga bisa merusak pakaian karena gesekan antar pakaian dan dinding mesin.

Bila ingin mencuci dengan lebih banyak, pilih mesin cuci yang memang memiliki kapasitas yang besar. Contohnya mesin cuci Samsung Top Load Inverter Ecobubble. Mesin cuci ini hadir dengan kapasitas hingga 18kg, yang memberikan kebebasan kepada Anda untuk mencuci lebih banyak tapi tetap efisien dan hemat listrik dan air.

#2 Pilih siklus mencuci yang tepat untuk pakaian

Mesin cuci biasanya memiliki berbagai pilihan siklus cuci. Pilihlah siklus mencuci yang paling sesuai dengan pakaian yang Anda cuci. Salah pilih siklus, dampaknya bisa merugikan. Mulai dari cucian menjadi kurang bersih sampai menimbulkan kerusakan pada pakaian.

Mesin cuci Samsung menawarkan cara yang pintar untuk menghindarkan Anda dari kesalahan seperti di atas. Mesin cuci Samsung BESPOKE AI Washer Dryer Combo sudah dibekali fitur cerdas AI Ecobubble™ dan AI wash. AI Ecobubble™ mengubah deterjen menjadi busa untuk meluruhkan kotoran pada temperatur rendah, sehingga bisa menghemat energi hingga 70%, menghilangkan noda 24% lebih baik dan merawat pakaian 45% lebih baik.

Adapun AI Wash akan memanfaatkan sensor untuk mendeteksi berat dan kelembutan kain, tingkat kekotoran pakaian berdasarkan kekeruhan air, lalu mengoptimalkan jumlah air dan deterjen, menyesuaikan waktu perendaman, pembilasan, dan pemerasan, untuk menghasilkan pencucian yang bersih tapi hemat air dan deterjen.

#3 Gunakan deterjen yang sesuai dengan jenis mesin cuci dan takaran yang tepat

Deterjen merupakan komponen krusial dalam proses pencucian menggunakan mesin cuci. Pemilihan deterjen yang salah bisa merugikan. Penggunaan deterjen yang kurang tepat berpotensi meninggalkan residu dalam mesin cuci, yang akhirnya bisa merusak bagian internal mesin dan mengurangi umur mesin. Solusinya tentu saja memilih deterjen yang tepat untuk jenis mesin cuci Anda serta tidak menggunakan deterjen dalam jumlah berlebihan.

Mesin cuci Samsung BESPOKE AI Washer Dryer Combo memiliki kompartemen Auto Dispense yang dapat otomatis mengeluarkan deterjen dan pelembut pakaian dalam jumlah yang tepat dan sesuai dengan cucian anda sehingga anda tidak perlu repot untuk menakar secara manual. Kompartemen ini memiliki kapasitas penampungan deterjen hingga 18 kali pencucian dan softener hingga 14 kali pencucian.

#4 Pilih moda pencucian cepat

Dengan moda pencucian cepat, Anda akan menghemat waktu mencuci, di samping menghemat air dan listrik. Agar efektif, gunakan opsi pencucian cepat ini untuk pakaian yang tidak terlalu kotor.

Mesin cuci terbaru dari Samsung sudah dilengkapi dengan fitur pencucian cepat seperti ini. Samsung BESPOKE AI Washer Dryer Combo punya fitur bernama QuickDrive™ yang akan mengurangi waktu mencuci hingga 50 persen. Caranya, teknologi unik Q-Bubble™ akan mengombinasikan rotasi drum dengan semprotan air tambahan untuk menciptakan gelembung yang lebih banyak dan kuat. Sehingga deterjen meresap lebih cepat dan mencuci dengan cepat dan lembut. Untuk mengaktifkan fitur ini sangat mudah, cukup dengan menekan tombol QuickDrive.

Sementara mesin cuci Samsung Top Load Inverter Ecobubble memiliki fitur SuperSpeed yang akan menghemat waktu mencuci hingga 40%. SuperSpeed akan mempersingkat waktu pencucian dengan pembersihan yang lebih powerful dan mengurangi penggunaan air. Ia juga akan mempersingkat waktu pembilasan dengan semburan air yang kuat dan mempercepat putaran drum.

#5 Hindari penumpukan kotoran di dalam drum

Pembersihan drum mesin cuci perlu dilakukan secara teratur agar tabung tetap higienis. Pada akhirnya, ini akan membuat mesin bisa beroperasi dengan efisien dan awet dalam jangka waktu lama.

Anda tidak perlu repot, Samsung BESPOKE AI Washer Dryer Combo memiliki fitur Drum Clean+ yang dapat mengangkat kotoran dan 99% bakteri penyebab bau tak sedap dari tabung dan juga sela-sela pintu mesin cuci. Samsung Top Load Inverter Ecobubble jga memiliki fitur serupa yaitu Fitur Eco Tub Clean yang dapat menghilangkan kotoran dan 95% bakteri yang dapat menumpuk di dalam drum mesin cuci.

Dengan mempraktikkan cara-cara di atas, Anda dapat menggunakan mesin cuci lebih efisien, menghemat sumber daya, dan mencapai hasil pencucian yang lebih baik. Selain itu, penggunaan yang bijak juga akan memperpanjang umur mesin cuci Anda.

Mesin cuci Samsung BESPOKE AI Washer Dryer Combo maupun Top Load Inverter Ecobubble dapat terhubung ke smartphone melalui aplikasi SmartThings. Aplikasi ini dapat mempelajari membantu anda untuk memantau dan mengatur mesin cuci anda. Terdapat fitur Laundry Recipe akan merekomendasikan siklus pencucian yang terbaik berdasarkan pola tersebut. Selanjutnya fitur Laundry Planner bisa digunakan untuk mengoptimalkan jadwal mencuci harian.

Teknologi Digital Inverter di kedua mesin cuci ini membuat kinerja tetap maksimal tapi lebih senyap serta hemat listrik, dan diproteksi dengan garansi 20 tahun untuk motornya.

Anda sudah bisa mendapatkan mesin cuci Samsung BESPOKE AI Washer Dryer Combo dengan harga Rp12.999.000 dan Top Load Inverter Ecobubble Washer dengan harga Rp7.329.000. Dapatkan paket handuk eksklusif dari Howel&Co dan 0% cicilan untuk pembelian di Samsung.com. Serta dapatkan berbagai promo menarik lainnya di toko-toko terdekat.

Untuk informasi lebih lanjut, kunjungi: <https://www.samsung.com/id/washers-and-dryers/all-washers-and-dryers/>

###

Tentang Samsung Electronics Co., Ltd.

Samsung menginspirasi dunia dan membentuk masa depan dengan ide dan teknologi transformatif. Perusahaan ini mendefinisikan ulang dunia TV, *smartphone*, *wearable device*, tablet, peralatan digital, sistem jaringan, dan memori, sistem LSI, *foundry*, dan LED. Untuk berita terbaru, silakan kunjungi Samsung Newsroom di news.samsung.com.

Untuk keterangan lebih lanjut hubungi:

Fia Handayani

Public Relations Manager

PT Samsung Electronics Indonesia

Email: f.handayani@samsung.com