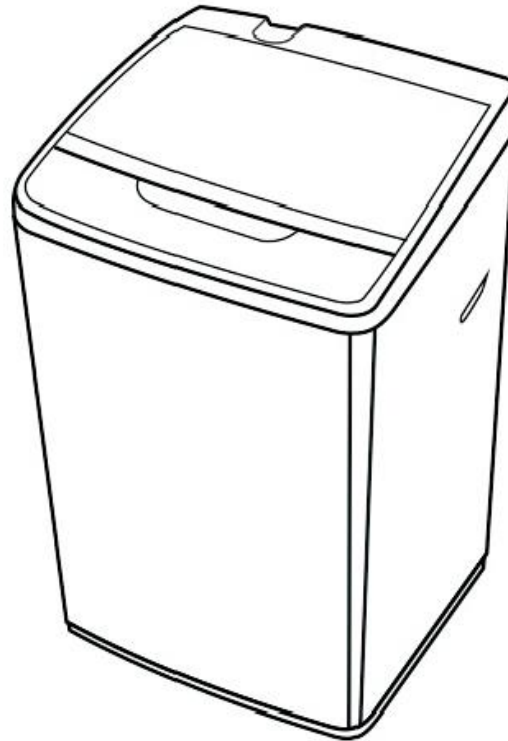
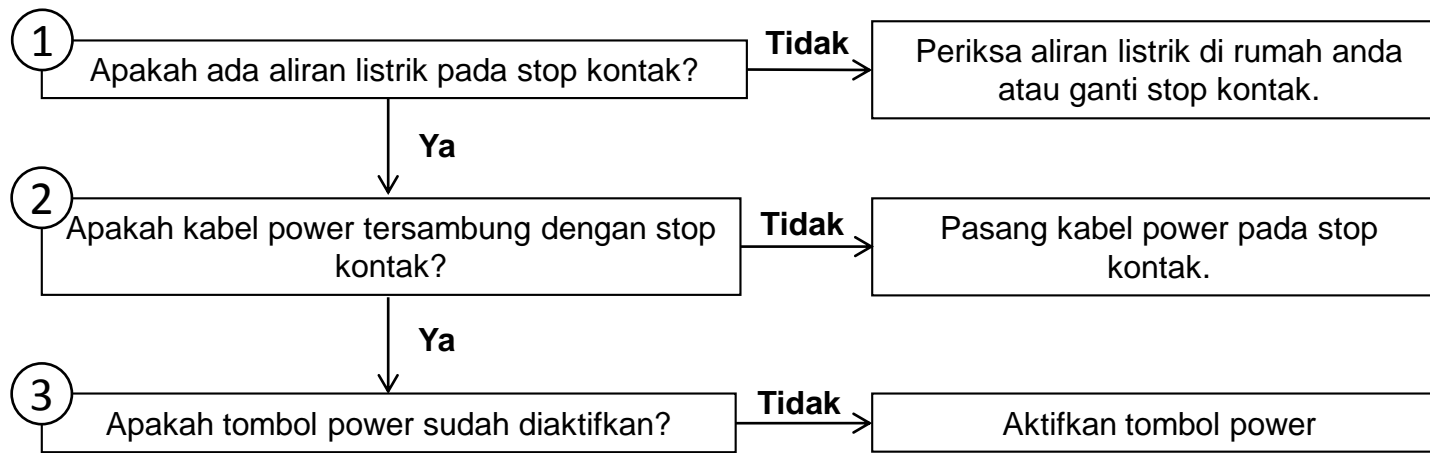


PENYELESAIAN MASALAH MESIN CUCI OTOMATIS

AQW-85SB
AQW-86SB

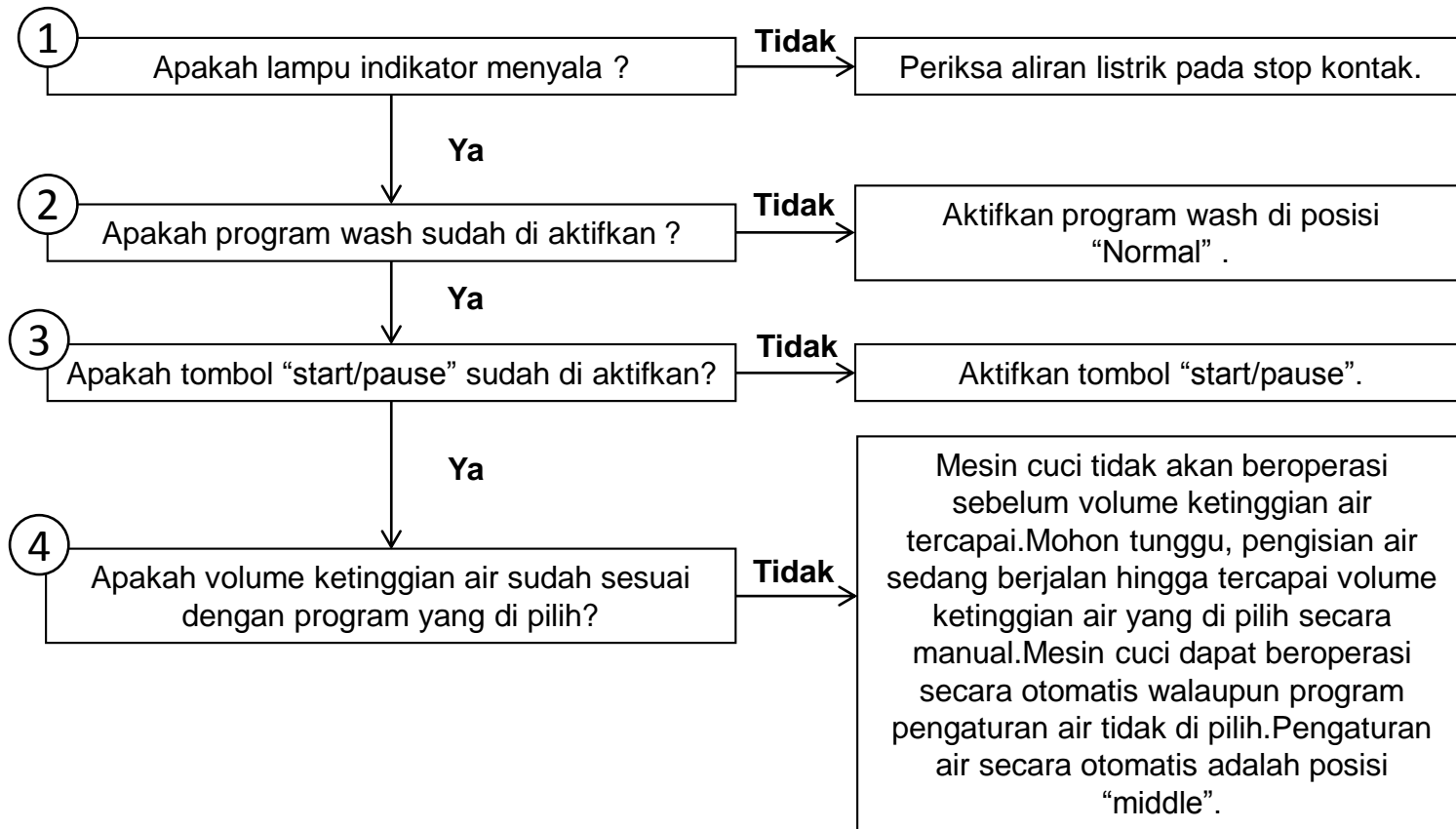


Mesin cuci tidak menyala/mati total



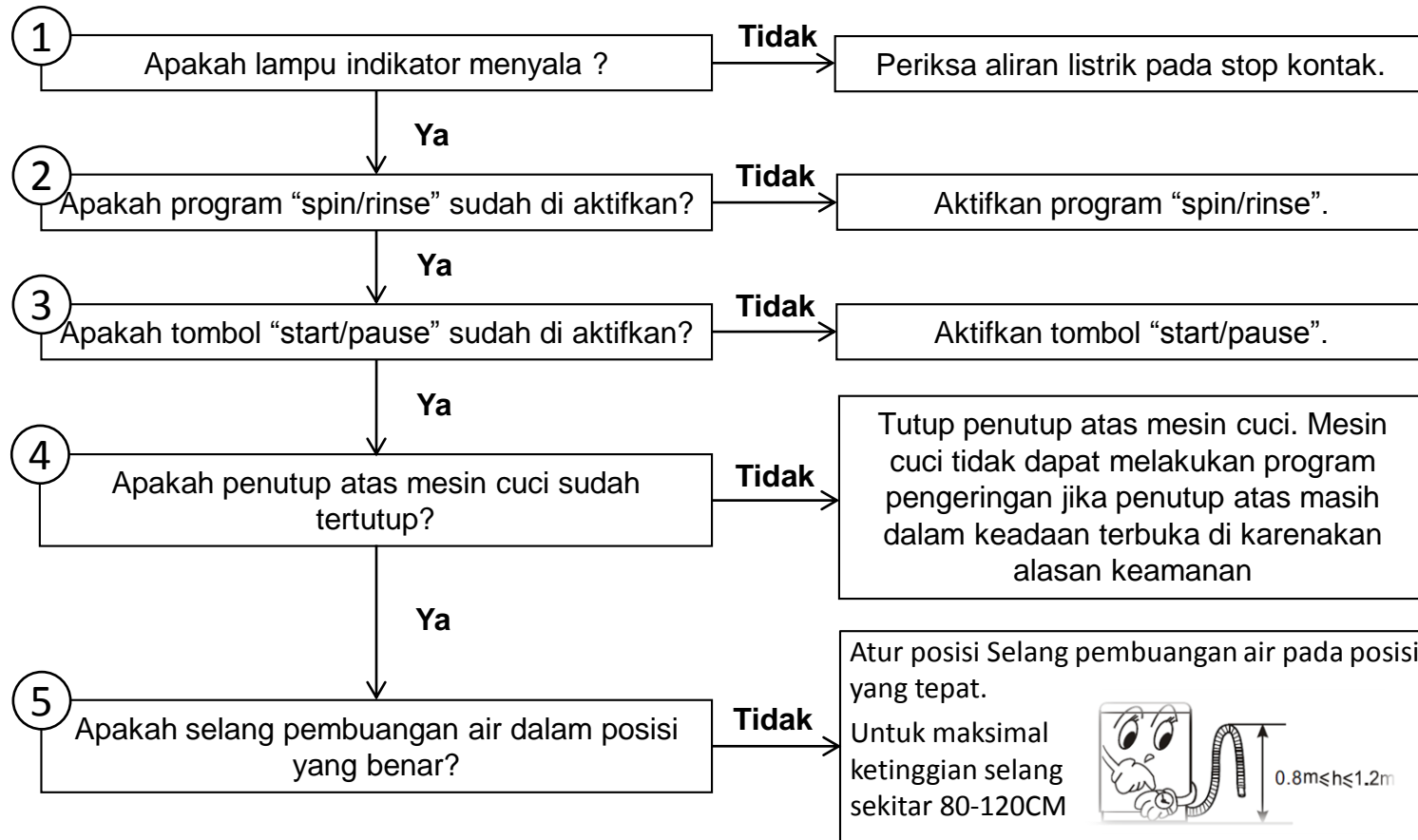
Jika masih bermasalah, Hubungi Call Center kami : [0800-1-003-003](tel:0800-1-003-003).

Proses pencucian bermasalah



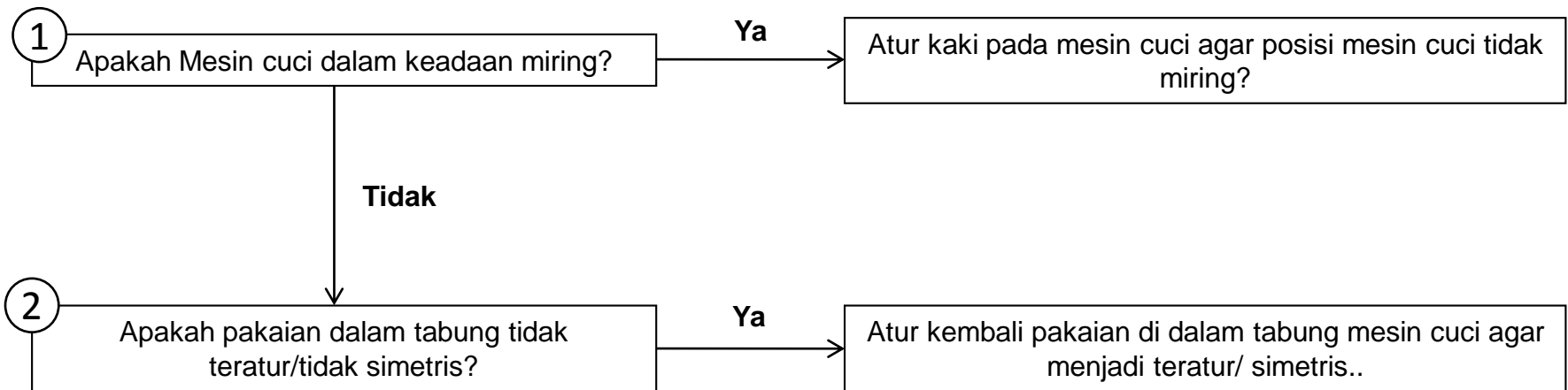
Jika masih bermasalah, Hubungi Call Center kami : [0800-1-003-003](tel:0800-1-003-003).

Proses pengering bemasalah



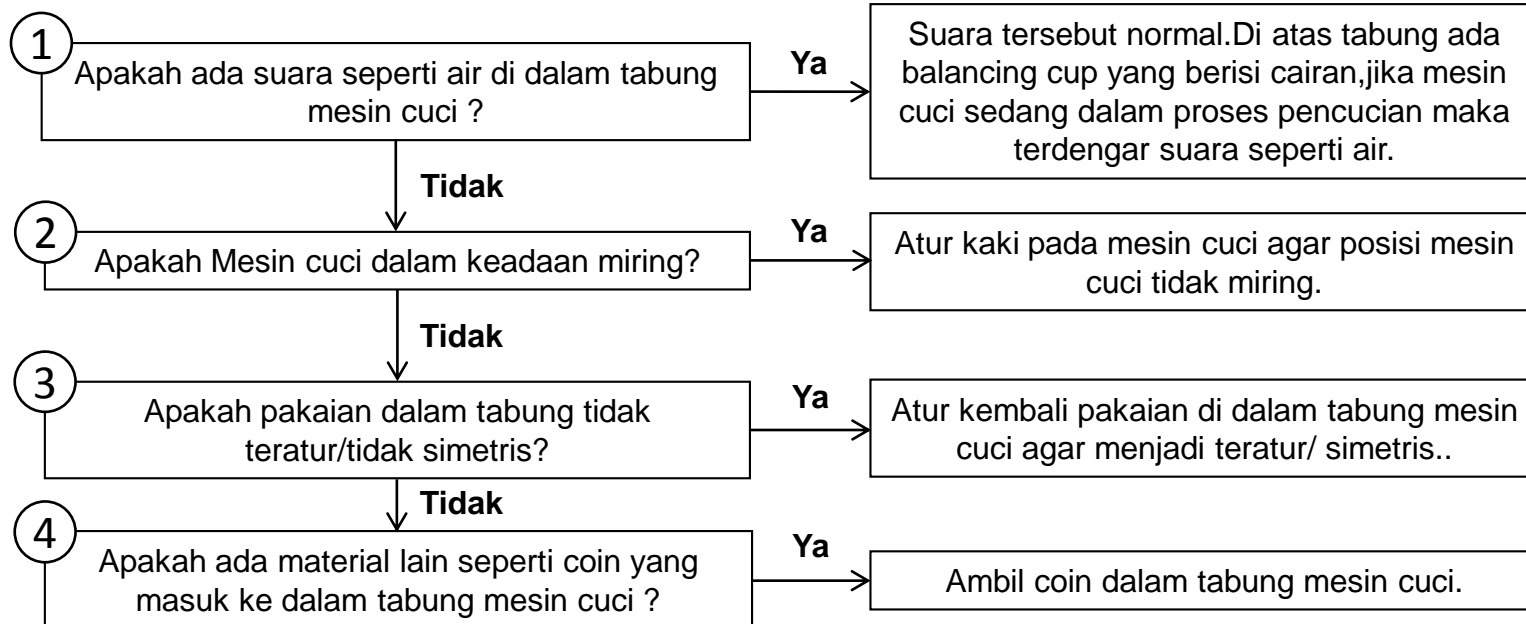
Jika masih bermasalah, Hubungi Call Center kami : [0800-1-003-003](tel:0800-1-003-003).

Getaran tidak normal pada saat proses pengeringan



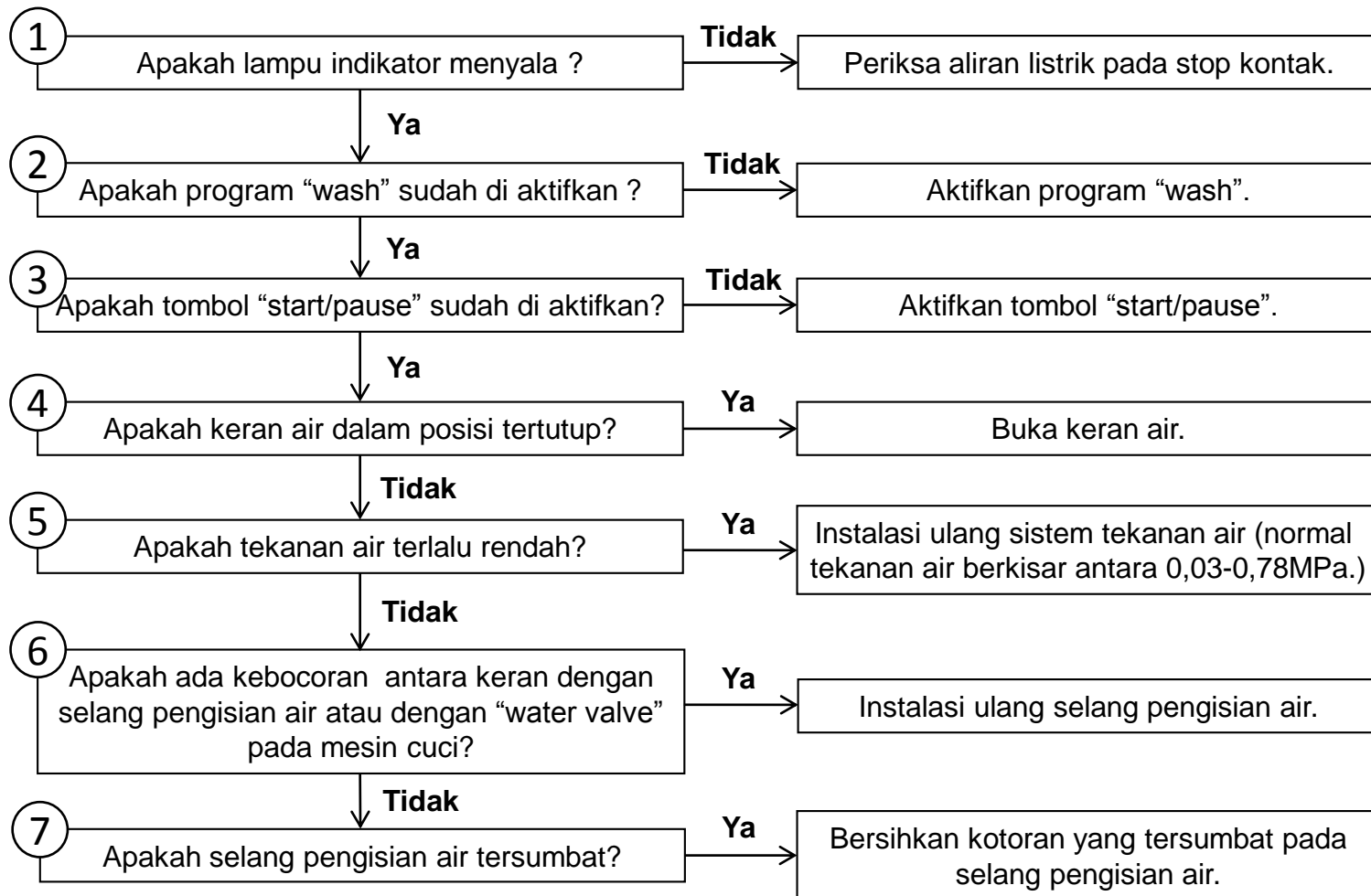
Jika masih bermasalah, Hubungi Call Center kami : [0800-1-003-003](tel:0800-1-003-003).

Suara tidak normal pada saat proses pencucian



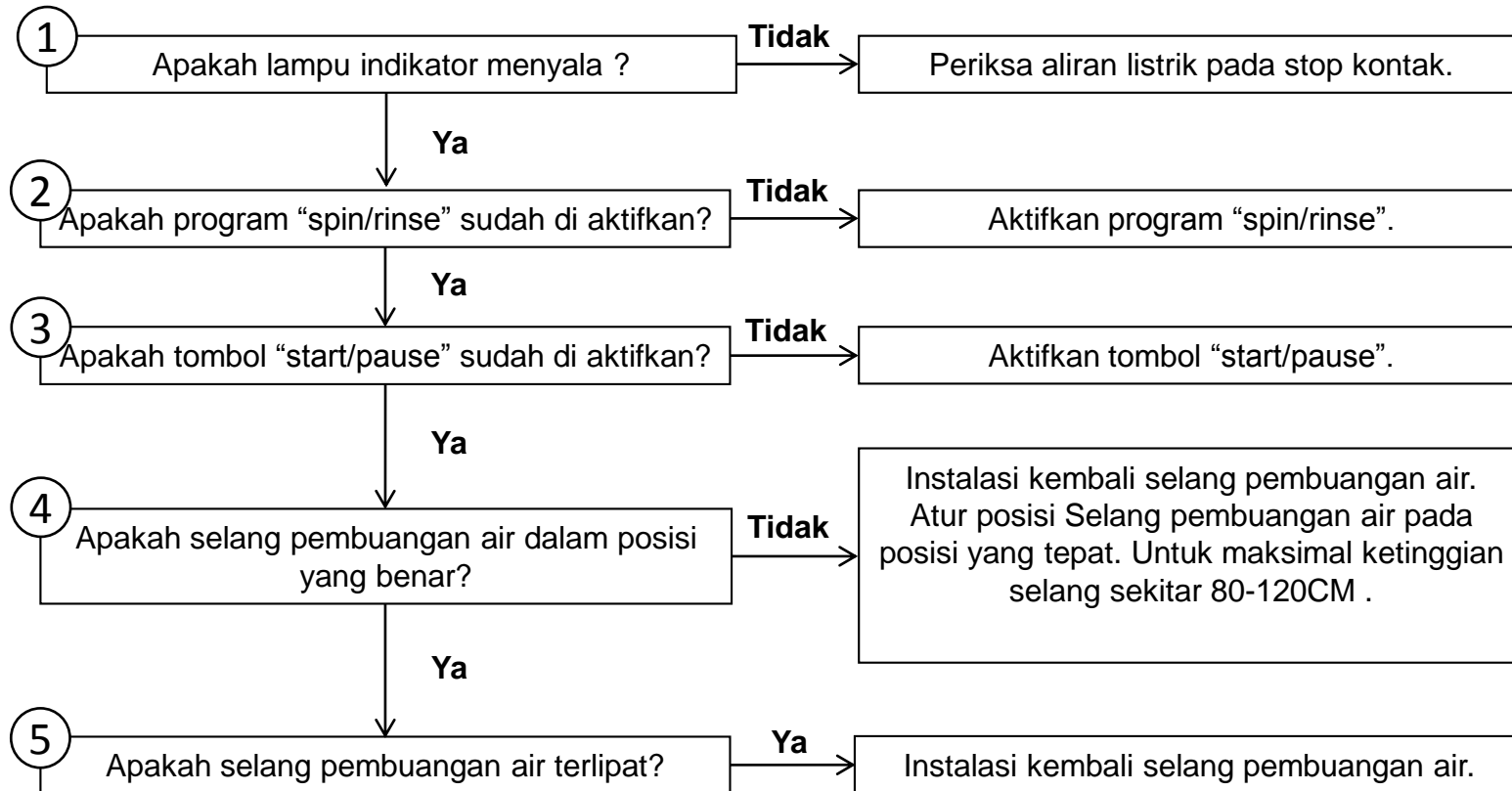
Jika masih bermasalah, Hubungi Call Center kami : [0800-1-003-003](tel:0800-1-003-003).

Mesin cuci tidak dapat melakukan proses pengisian air



Jika masih bermasalah, Hubungi Call Center kami : [0800-1-003-003](tel:0800-1-003-003).

Mesin cuci tidak dapat melakukan proses pembuangan air



Jika masih bermasalah, Hubungi Call Center kami : [0800-1-003-003](tel:0800-1-003-003).

Cara pemasangan selang masukan air?

1. Putar baut **1** untuk posisi pemasangan pada keran air;
2. Pasang sambungan selang air pada keran;
3. Putar baut **2,3** and **4** agar tidak terjadi kebocoran.



MODEL	CODE	JENIS MASALAH	KERUSAKAN	SOLUSI PERBAIKAN	KETERANGAN
	ERROR				
AQW-85SB/-86SB	E1	* Air masukan lebih dari 30 menit(volume air kurang).	* CPU rusak.	* Ubah sistem debit air dengan pemasangan pompa dan toren.	-
		* Kran air tidak di buka.	* Katup masukan air rusak.	* Bersihkan jaring filter katup masukan air.	
		* Jaring filter katup masukan air tersumbat.	* Pengawatan tidak tersambung dengan baik.	* Buka kran air.	
	E2	* Air tidak keluar dari selang pembuangan air.	* Katup pembuangan air rusak (torque motor rusak).	GANTI PART	-
		* Selang pembuangan air tersumbat.	* Pengawatan tidak terhubung dengan baik.	* Bersihkan selang pembuangan air yang tersumbat.	
		* Selang pembuangan air bengkok/gepeng/terpelintir.	* CPU rusak.	* Turunkan selang pembuangan air.	
	E3	* Proses pengeringan tidak jalan.	* CPU rusak.	GANTI PART	-
	E4	* Tutup atas terbuka.	* Kabel lid swicth tidak tersambung/putus.	* Tutup penutup atas.	-
			* CPU rusak.	* Sambungkan kabel lid swicth.	
	E5	* Tutup atas tidak tertutup ketika fungsi child-lock aktif.	* Saklar pengaman rusak.	GANTI PART	-
			* Steker CPU tidak terhubung dengan baik.	* Matikan fungsi child-lock. * Cabut steker lalu pasang kembali.	
	EA	* Water level sensor rusak.	* Respon switch rusak	GANTI PART	-
* CPU rusak.					
EC	* Sensor penimbangan cucian rusak.	* CPU rusak.	GANTI PART	-	

Hal penting untuk keselamatan

1

- Jaga agar anak-anak jauh dari tabung mesin cuci yang berputar dan jangan meletakkan kotak atau rak di samping mesin cuci.

Anak-anak dapat terjatuh ke dalam tabung cuci dan mencelakainya.

Peralatan ini tidak dimaksudkan untuk di gunakan oleh orang (termasuk anak-anak) dengan kondisi kemampuan fisik, indera dan mental yang kurang, atau kurang pengalaman dan pengetahuan kecuali mereka di berikan pengawasan atau petunjuk mengenai cara menggunakan peralatan ini oleh orang yang bertanggung jawab terhadap keselamatannya.



4

- Jangan memasukan tangan anda ke dalam tabung cuci hingga tabung benar-benar berhenti berputar.

Meskipun putaran tabung cuci pelan, masih tetap berbahaya untuk tangan anda jika terpelintir oleh gerakan tabung, dapat mencelakai anda. Perhatian khusus harus dilakukan jika terdapat anak-anak di sekitar mesin cuci.

- Jangan memasukan tangan anda ke dalam tabung cuci/pengering selama proses pencucian dan pembilasan berlangsung.

Meskipun putaran tabung cuci pelan, tangan anda dapat tertarik oleh cucian. Jika perlu tekanlah tombol "Pause" dan masukan tangan anda jika tabung telah benar-benar berhenti berputar.



2

- Harap gunakan stop kontak listrik tunggal dengan tegangan dan arus listrik yang sesuai dengan label pada steker power mesin cuci.

Menggabungkan stop kontak dengan peralatan rumah tangga lainnya dapat menyebabkan kebakaran jika terjadi beban berlebih.



5

- Bersihkan secara menyeluruh steker power dari kotoran yang melekat dan pin sekitar dudukan pin.



Bersihkan

3

- Mesin cuci tidak boleh di tempatkan pada area yang lembab atau tempat yang terkena angin dan hujan.

Hal ini dapat menyebabkan kebocoran arus yang dapat berakibat tersengat listrik atau kebakaran.



6

- Dilarang keras meletakkan lilin yang menyala, obat nyamuk bakar atau nyala api lainnya dekat dengan mesin cuci ini.

Untuk menghindari kecelakaan akibat rusaknya pengunci mesin cuci.



7

•Ketika melepaskan kabel power dari stop kontak listrik jangan menarik bagian kabelnya.

Untuk menghindari tersengat listrik atau dapat terjadi kebakaran akibat korsleting.



9

•Harap lepaskan steker power dari stop kontak listrik ketika tidak menggunakan unit untuk waktu yang lama.

Sengatan listrik atau kebocoran arus dapat terjadi akibat perubahan bentuk bagian unit yang terbuat dari plastik.



8

•Suplai listrik harus dilepaskan dengan kondisi tangan kering saat perawatan dan perbaikan.

Jika tidak,kebocoran arus listrik dapat terjadi dan mencelakai anda.Jika kabel power listrik,harus di ganti oleh teknisi pabrik atau agen service resmi yang berkualifikasi untuk mencegah terjadinya bahaya.



10

•Jangan menggunakan sumber air panas,jika menggunakan air hangat,air di atas suhu 50°C tidak boleh di gunakan untuk mencuci.

Sengatan listrik atau kebocoran arus dapat terjadi akibat perubahan bentuk bagian unit yang terbuat dari plastik.

