



Summary Visit PT. FIRST LAMANDAU TIMBER INTERNASIONAL - 2025-12-10

No	Station Name	Warranty	Lifetime	Problem
1	Auto Feeder		194 jam operasional (4 bulan)	<ul style="list-style-type: none"> Record Lifetime pada visit terakhir adalah : 194 Jam Operasional (4 bulan),
2	Distribution Threser	15.000 H / 36 Bln	±4.875 jam operasional (11 bulan)	<ul style="list-style-type: none"> Record Lifetime pada visit terakhir adalah : Lifetime sebelumnya 3.000 jam + (5 Bulan x 25 Hari kerja x 15 Jam kerja) = 4.875 Jam Operasional Pabrik (11 bulan),
3	Inclined Fruit Scrapper To Digester No. 1		33.268 jam operasional (71 bulan)	<ul style="list-style-type: none"> <u>Kondisi komponen conveyor chain sudah mengalami keausan faktor operasional dan faktor lifetime sudah maksimal</u> <u>sudah dibudgetkan untuk pergantian chain tahun 2026</u> Record Lifetime pada visit terakhir adalah : Lifetime diluar HM 25.750 Jam + HM terakhir 7.518 Jam = 33.268 Jam Operasional (71 bulan),
4	Inclined Fruit Scrapper To Digester No. 2	15.000 H / 36 Bln	1.946 jam operasional (5 bulan)	<ul style="list-style-type: none"> Record Lifetime pada visit terakhir adalah : 1.946 Jam Operasional (5 bulan),
5	Recycling Empty Bunch Conveyor		±4.875 jam operasional (11 bulan)	<ul style="list-style-type: none"> Record Lifetime pada visit terakhir adalah : Lifetime sebelumnya 3.000 jam + (5 Bulan x 25 Hari kerja x 15 Jam kerja) = 4.875 Jam Operasional Pabrik (11 bulan),
6	Nut Elevator		37.889 jam operasional (85 bulan)	<ul style="list-style-type: none"> <u>Kondisi komponen conveyor chain mengalami keausan faktor operasional dan lifetime conveyor chain sudah maksimal</u> <u>sudah dibudgetkan untuk pergantian chain tahun 2026</u> Record Lifetime pada visit terakhir adalah : Lifetime diluar HM 35.910 Jam + HM terakhir 1.979 Jam = 37.889 Jam Operasional (85 bulan),
7	Fibre Elevator		26.003 jam operasional (100 bulan)	<ul style="list-style-type: none"> <u>Kondisi komponen conveyor chain mengalami keausan faktor operasional dan lifetime conveyor chain sudah maksimal</u> <u>sudah dibudgetkan untuk pergantian chain tahun 2026</u> Record Lifetime pada visit terakhir adalah : Lifetime diluar HM 25.101 Jam + HM terakhir 902 Jam = 26.003 Jam Operasional

				(100 bulan),
8	Ash Boiler	10.000 H / 24 Bln	±8.875 jam operasional (19 bulan)	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Kondisi komponen conveyor chain sudah mengalami keausan pada bushing faktor operasional</u> • Record Lifetime pada visit terakhir adalah : Lifetime sebelumnya 7.000 jam + (5 Bulan x 25 Hari kerja x 15 Jam kerja) = 8.875 Jam Operasional Pabrik (19 bulan),
9	Inclined Fresh Fruit Bunch Conveyor	15.000 H / 36 Bln	2.045 jam operasional (19 bulan)	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Disarankan untuk melakukan pembersihan conveyor chain menggunakan Steam Injection atau Water Jet Pump</u> • Record Lifetime pada visit terakhir adalah : HM Terakhir 3.350 jam - HM awal 1.305 jam = 2.045 Jam Operasional (19 bulan),
10	Distribution Feeding Fresh Fruit Bunch Conveyor	15.000 H / 36 Bln	2.010 jam operasional (19 bulan)	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Disarankan untuk melakukan pembersihan conveyor chain menggunakan Steam Injection atau Water Jet Pump</u> • Record Lifetime pada visit terakhir adalah : 2.010 Jam Operasional (19 bulan),
11	FFB Return Conveyor	15.000 H / 36 Bln	1.652 jam operasional (12 bulan)	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Disarankan untuk melakukan pembersihan conveyor chain menggunakan Steam Injection atau Water Jet Pump</u> • Record Lifetime pada visit terakhir adalah : HM Terakhir 3.447 jam - HM awal 1.795 jam = 1.652 Jam Operasional (12 bulan),
12	Horizontal Sterilizer Fruit bunch	15.000 H / 36 Bln	3.307 jam operasional (9 bulan)	<ul style="list-style-type: none"> • Record Lifetime pada visit terakhir adalah : HM Terakhir 13.742 jam - HM awal 10.435 jam = 3.307 Jam Operasional (9 bulan),
13	Inclined Sterilizer Fruit bunch	15.000 H / 36 Bln	10.777 jam operasional (27 bulan)	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Kondisi komponen conveyor chain sudah mengalami keausan faktor operasional</u> • Record Lifetime pada visit terakhir adalah : Lifetime diluar HM 1.650 Jam + HM terakhir 9.127 Jam = 10.777 Jam Operasional (27 bulan),
14	Inclined Empty Bunch Conveyor	15.000 H / 36 Bln	4.686 jam operasional (12 bulan)	<ul style="list-style-type: none"> • Record Lifetime pada visit terakhir adalah : HM Terakhir 10.592 jam - HM awal 5.906 jam = 4.686 Jam Operasional (12 bulan),
15	Empty Bunch Elevator		4.860 jam operasional (10 bulan)	<ul style="list-style-type: none"> • Record Lifetime pada visit terakhir adalah : HM Terakhir 7.876 jam - HM awal 3.016 jam = 4.860 Jam Operasional (10 bulan),
16	Horizontal Fuel Boiler		4.894 jam operasional (12 bulan)	<ul style="list-style-type: none"> • Record Lifetime pada visit terakhir adalah : HM Terakhir 28.751 jam - HM awal 23.857 jam = 4.894 Jam Operasional (12 bulan),