

## AUCTION OCTOBER 3 2009

### JAPANESE OCCUPATION

1.	MO JF1a with 874v-70 from Boekittinggi 19.3.6 C90 to Medan arrival 19.3.11 violet Boekittinggi Kyoku censor mark folded	20,00
2.	MO JF1a with 874z/325v-43'bg from Boekittinggi 18.12.29 C100 to Padangpandjang arrival 18.12.28 violet Boekittinggi Kyoku censor mark	20,00
3.	MO JF1a with 872v-43'bg from Maoera Laboeh 19.1.22 C100 to Solok arrival 19.1.24 Padang Kyoku censor mark in violet folded	20,00
4.	MO JF1a with 334z-43'' from Priaman 17.11.2 C20 to Padang arrival roller cancel "Meldt Adreswijziging ... Padang 17.11.2" and Padang 17.11.5 C120 folded	30,00
5.	MO JF1a with M3 from Padangpandjang 17.12.2 C20 to Padangpandjang arrival 17.12.3	30,00
6.	MO JF1a with 874v-42 from Boekittinggi 19.5.4 C90 to Sidjoendjoeng arrival 19.5.6 C100 Sumatra 1 (Boekittinggi) JC15 censor mark.	20,00
7.	MO JF1a with 889z-42 from Padangpandjang 18.11.30 C100 to Medan arrival 18.12.4 violet Padang Kyoku censor mark	20,00
8.	MO JF1a with 92z-43'' from Padangpandjang 19.5.31 C100 to Medan arrival 19.6.5 violet Sumatra 13 (Padang) censor mark	20,00
9.	MO JF1a with J10 from Pajakombo 19.11.6 to Medan arrival 19.11.12 C80 Sumatra 1 (Boekittinggi) censor mark folded	20,00
10.	Small visitcard envelope with 16b Bandoeng 13.4.5 C20	18,00

### JAPANESE OCCUPATION JAVA

11.	69	pair	Soerabaja 29.1.2603 C10	16,00
12.	70	pair	Soerabaja 29.1.2603 C10	3,00

### JAPANESE OCCUPATION SUMATRA

13.	J5		One Year Pacific War Medan 17.12.10 F	9,00
14.	J2	+ J5, J9, and J10	One Year New Order on Sumatra Medan 18.3.15 F	35,00
15.	006	pair	Bireuen ...2.3 C80 F	1,00
16.	J5	+ 821z-16b	Bireuen 19.5.18 C80 F	11,00
17.	11v	18a	Bireuen 19.1.29 C80	8,00
18.		42	Bireuen C20	3,00
19.		43'bg pair	Bireuen 19.2.16 C80 F	4,00
20.	821v	17b pair	Bireuen 19.1.29 C80 F	5,00
21.	92z	32b, and 54g	Bireuen 19.7.12 C80 F	4,50
22.	42		Blangpidie 18.10.25 C74	15,00
23.	M7	pair	Blangpidie 19.9.6 C74	36,00
24.	12v	16b + 811z-15b	Idi 19.1.14 C80 F	13,00
25.		16b pair	Koeala Simpang 18.11.26 C70 F	14,00
26.		17b 2x	Koeala Simpang 19.2.17 C80 F	22,00
27.	11v	19a	Koetaradja C70	10,00
28.		42 pair	Koetaradja 18.11.8 C74 F	6,00
29.	92z	51k 2x, and 32b	Koetaradja 19.8.6 C74 F	8,00
30.	811z	71 + 834v-17b	Lammeulo 19.5.12 C80 F	27,00
31.	11v	69	Langsa C74	10,00
32.	12v	16b	Langsa C70	7,00
33.	821v	17b	Langsa .9.1.28 C80 F	2,00
34.	12v	17b	Lhoseumawe 18.12.4 C70	11,00
35.	821v	17b	Lhoseumawe C70	2,00
36.	11v	43'bk	Lhosoekon 19.2.19 C80 F	2,00
37.	J10	pair	Lhosoekon 18.9.22 C70 F	3,00
38.	M7	pair	Sabang 18.11.27 C70 F	36,00
39.	007		Sinabang C70	0,50

40.	M3		Sinabang C10	11,00
41.	007		Takengon C80 F	0,50
42.	J10	pair	Takengon 18..... C70	6,00
43.	11v	16b <sub>v</sub>		7,00
44.		17b <sub>v</sub>		7,00
45.		69 <sub>v</sub>		10,00
46.	12v	16b <sub>v</sub>		7,00
47.		43'bg <sub>v</sub>		30,00
48.	21p	32b pair	Sibolga C80 F	40,00
49.	345z	31b	Sikakap 19.2.19 C70 F	22,00
50.	371v	31b <sub>v</sub>		9,00
51.		50 <sub>v</sub>		9,00
52.	563z	17b*		20,00
53.	571z	27b*		25,00
54.		52k*		100,00
55.		71*		25,00
56.	572z	16b*		55,00
57.	4b		Boekittinggi ...5.9 C20 F	45,00
58.	J13	+ 007	Boekittinggi 18.6.11 C90 W-3 fragment	5,00
59.	006	pair	Boekittinggi ...10.17 C90	1,00
60.	008		Boekittinggi 19.8.19 C90 F	0,50
61.	010		Boekittinggi C90	1,00
62.	011	+ 007	Boekittinggi 20.3.12 C90 F	1,50
63.	012	pair	Boekittinggi 20.4.11 C90	4,00
64.	821z	8a <sub>v</sub>		12,00
65.	871v/325v	48	Boekittinggi 18.11.2 C100	18,00
66.	874z/325v	43'bk	Boekittinggi 19.1... C90	4,00
67.		48	Boekittinggi C90 <i>unlisted</i>	18,00
68.	874z/326v	43'bk	Boekittinggi 19.3.11 C100	4,00
69.	888z	42	Matoer 19.3.31 C100 F	1,50
70.	J10		Moeara Laboeh 18.12.6 C100	3,00
71.	321v	43'bg	Padang Pandjang 17.11.4 C20 F	9,00
72.	885z	42	Padang Pandjang 18.9.23 C20 F	1,50
73.	885z/348z	53g	Padang Pandjang 18.10.11 C20	9,00
74.	885z/349z	32b	Padang Pandjang 18.7.2 C20	4,00
75.	885z/353z	53g	Padangpandjang 18.11... C100	9,00
76.	886z/342z	46	Padang 19.11.10 C90	20,00
77.	872v	27b	Painan 18.12.22 C20	4,00
78.	886z/353z	49*		30,00
79.	888z	42 strip of 4	Painan 19.4.5 C90 F	6,00
80.	J10		Pajakombo ...4.6 C10	3,00
81.	871v	42	Pajakombo 19.7.19 C90	3,00
82.	92z	27b	Pajakombo 19.9.1 C90 F	1,00
83.		43'bg and 48	Pajakombo 19.6.7 C90 F	2,50
84.	885z	19a	Priaman C20	22,00
85.	885z/343z	27b	Priaman C10	4,00
86.	886z/348z	52g	Priaman 18.8.16 C10	7,00
87.	J10		Priaman C10	3,00
88.	872v	54g	Soengei Penoeh ...3.1 C90	20,00
89.	872v	43'bg	double overprint Pa... 18.1... C100	1,50
90.	872v	44 <sub>v</sub>	triple overprint	7,00
91.	611z	52g <sub>v</sub>		5,00
92.	70v	11b	Tandjong Pandan C10	9,00
93.		28a*		3,50
94.		45*		3,50
95.		53k*		4,00
96.		53k	Pankalpinang 19.6.16 C111	5,00

97.	70v	53g*		3,00
98.		54k	Tandjong Pandan C10	2,50
99.	70r	44v		6,00
100.	811z	19a	Medan C10 F	5,00
101.		17b	Medan C10 F	3,50
102.		18b pair	Medan 19.2.2 C80 F	12,00
103.		69	Medan 19.5.17 C82	2,50
104.	812z	42 + 811z-71 pair	Medan 18.8.31 C70 F	10,00
105.	821z	2av		9,00
106.		3a	Medan C82 F	9,00
107.	821v	69v		14,00
108.	821v/21o	17bv		26,00
109.	821r	12b*		5,00
110.	822z	5av		12,00
111.		9av		14,00
112.		17b pair	Medan 19.2.2 C80 F	10,00
113.	822v	16b*		8,00
114.	831z	15a*		10,00
115.		18b*		5,00
116.		71*		3,00
117.	832z	17b pair	Medan 19.8.4 C80 F	5,00
118.		18bv		5,00
119.		20bv		14,00
120.		42v		5,00
121.		68v		7,00
122.		71	Medan C70	3,00
123.	84z	27bv		9,00
124.	911z	26bv		4,50
125.	912z	43'a	Medan C82	80,00
126.		48	Medan 19.5... C82	2,00
127.		55g	Padangpandjang 19.7.15 C80	18,00
128.	92z	28av		9,00
129.		45 pair	Medan 19.4.7 C80 F	9,00
130.		46	Medan 19.10... C80	45,00
131.		47*		3,50
132.	92z/21o	43''	Medan C80	30,00
133.	821v	12bv		16,00
134.	84z	42	Benkoelen C10	9,00
135.	911z	26bv		4,50
136.	92z	51k pair	Padangsidempoean 19.5.23 C80 F	6,00
137.		28b* bl. of 4		6,00
138.		44* bl. of 4		4,00
139.	872v	9a*		7,00
140.	J10	strip of 4	Koeala Simpang 18.9.9 C70 F	10,00
141.	M7	pair + M14 pair	Koeala Simpang 18.10.6 C70 F	30,00
142.	M14		Koetaradja 18.12.4 C74 F	4,00
143.	611z	52g	Goenoengsoegih C20	5,00
144.	612v	42	Goenoengsoegih ...12.11 C20	12,00
145.	611z	43'bg	Kotaagoeng 19.2... C21	1,50
146.	611r	15b	Kotaagoeng C21	4,50
147.	612z	32b	Kotaboemi 18.11.11 C10	12,00
148.		54k	Kotaboemi 19.2.8 C10	6,00
149.		50	Kotaboemi 19.7.31 C110	3,00
150.	92z	54g	Kotaboemi 19.6.3 C110 F	2,50
151.	612z	27b	Menggala 18.11... C10	1,50
152.	611r	42	Menggala ...4.4 C10	5,00
153.	612z	43'bg pair	Metro 19.3.2 C20 F	3,00

154.	62o/61z	27b	Metro C20	38,00
155.	611z	43'bg	Metro 19.4.22 C110 F	1,50
156.	612z	43'bg + 92z-43'bg	Metro 19.8.1 C110 F	2,00
157.	611z	42	Pringsewoe 18.9.27 C20	1,50
158.	612z	43'bg pair	Pringsewoe 19.3.8 C20 F	3,00
159.		42	Pringsewoe ...7.29 C110	1,50
160.	612v	42	Soekadana 19.1.4 C20	12,00
161.	62r/61v	43''	Soekadana ...3.3 C20	10,00
162.	611z	42 pair	Soekadana 19.4.17 C110	3,00
163.	612z	32b	Talangpadang 19..... C20	4,00
164.	62r/61r	52g	Talangpadang ...10...C20	10,00
165.	611z	43'bg	Talangpadang 19...31 C110	1,50
166.	612g	18b	Tandjong Karang C10	8,00
167.		20b	Tandjong Karang C10	8,00
168.	62o/61z	32b	Tandjong Karang 7.4.3 C20	38,00
169.	62r/61v	43''	Tandjong Karang 18.8.1 C20 F	10,00
170.	612z	27b	Tandjong Karang 19.4.13 C110	1,50
171.	89z	43'bg pair	Tandjong Karang 19.4.19 C110 F	10,00
172.	62r/61g	27b	Telokbetong C30	20,00
173.	62o/61g	32b	Telokbetong 9.4.3 C30	20,00
174.	612z	43'bg + 92z-27b	Telokbetong 19.5.16 C110 F	2,50
175.	611b	70	Telokbetong 19.4.6 C110	4,00
176.	70v	44	Batoeroesa 21..... C20	5,00
177.		53g	Batoeroesa 29.1... C20	3,50
178.		51k	Blinjoe C20 F	3,50
179.		54k	Blinjoe C20	2,50
180.		54g	Blinjoe 26.6.4 C30	4,00
181.	70r	70	Blinjoe 24.11.3 C30	2,00
182.	70v	27b	Blinjoe ...6.11 C110	3,50
183.	70r	52g	Blinjoe ...6.1 C110	16,00
184.	70v	27b pair	Djeboes 13.11.42 C20	7,00
185.		43'bg	Djeboes ...3.28 C20	3,00
186.	70r	70	Djeboes 19.4.25 C110	2,00
187.	70v	42	Gantoeng 19.4.15 C110	2,00
188.		26b	Klappakampit ...5.18 C20	12,00
189.	70r	32b	Klappakampit C20	7,00
190.	70v	32	Koba 19.2... C30	6,00
191.		53g	Koba 19.4.12 C110	3,50
192.		54g	Manggar 19.4.4 C20	4,00
193.	70r	42	Manggar ...12.24 C20	3,00
194.	70v	27b	Manggar 19.8.7 C110 F	3,50
195.	007	pair	Manggar 19.11.29 C110 F	1,00
196.	70v	50	Muntok 3.2.3 C10	3,00
197.		52k	Muntok .....1 C10	6,00
198.		27b	Muntok 19.5.1 C110	3,50
199.	70r	42	Pangkalpinang ...9.3 C10	2,00
200.	70v	53k	Pangkalpinang 2.12... C10	5,00
201.	70r	54g	Pangkalpinang 19.3.1 C30	7,00
202.		70	Pangkalpinang 19.3... C30	2,00
203.	70v	34a	Pangkalpinang ...10.5 C110	45,00
204.		70	Pangkalpinang 19.7.15 C110	4,00
205.		43''	Soengeiliat 1.4.43 C10	3,50
206.		53k	Soengeiliat 19.2.23 C10	5,00
207.		42	Soengeiliat 19.5.3 C110	2,00
208.		43'bk pair	Soengeiliat 19.5.25 C110	6,00
209.	70r	32b	Tandjongpandan 27.12.3 C10	7,00
210.		55g	Tandjongpandan 17.3.4 C10	23,00
211.		52g	Tandjongpandan 19.8.12 C110	16,00

212.	70r	55g	Tandjongpandan ...4.7 C110	23,00
213.	70v	48	Toboali 19.3.1 C10	7,00
214.	70r	44	Toboali .....3 C10	6,00
215.	70v	20b	Toboali 19.5.2 C110	27,00
216.		34a	Toboali 19.4.7 C110	45,00

**JAPANESE OCCUPATION BGO**

217.	111z	7bυ		4,00
218.		8b*		2,00
219.		12b*		2,50
220.		16b*		1,50
221.		16b	Makasser 19.7.1 C10	2,50
222.		44*		2,50
223.		45*		2,50
224.		46*		20,00
225.		50*		45,00
226.		51k*		7,00
227.		51k	Makasser C130	11,00
228.	111b	54g*		22,00
229.	111v	43''*		7,00
230.	112z	4a*		4,00
231.		9a	Makasser C10	1,00
232.		7b*		1,50
233.		8b*		2,00
234.		20b*		7,00
235.		27b*		1,50
236.		32b*		1,50
237.		42υ		1,00
238.		44*		1,00
239.		45*		1,50
240.		54g*		4,00
241.		54gυ		5,00
242.		68*		1,50
243.		70	Makasser C130 F	25,00
244.	113z	3a*		2,00
245.		5a	Makasser C10	7,00
246.		6a*		5,00
247.		11bυ		1,00
248.		28a*		3,50
249.		16b*		2,00
250.		17b*		2,00
251.		17b	Makasser C130 F	2,50
252.		18b*		3,50
253.		26b*		13,00
254.		27b	Makasser C130	5,00
255.		32b*		1,50
256.		44*		9,00
257.		44	Amoentai 20.1.9 C10	9,00
258.		45*		3,00
259.		47*		13,00
260.		48*		2,00
261.		48	Makasser C130	4,50
262.		51k	Makasser C130	7,00
263.		52kυ		11,00
264.		71*		4,50
265.		71	Makasser 19.7.3 C10	3,00

266.	114z	43''pair	Balikpapan 11.1.05 C10	4,00
267.	114z	44*		9,00
268.		52g*		11,00
269.		68*		5,00
270.	114v	43''*		11,00
271.	115z	17b	Bandjermasin 20.5.29 C10	4,00
272.		27b*		7,00
273.		43'bk*		4,50
274.		44	Denpasar C10	4,50
275.		48*		4,00
276.		69*		2,00
277.		71*		1,00
278.	118z	54g	Celebes C143	20,00
279.		54g + 115z-51k	Pare Pare C130 F	31,00
280.		17b and 71	Bandjermasin ...8.17 C10 F	6,50
281.	20l	32b + 114z-42	Samarinda ...10.4 C10 F	20,00
282.		15a*		2,00
283.		32b*		16,00
284.		32b <sub>u</sub>		13,00
285.		42 <sub>u</sub>		1,00
286.		43'bg	Kwalakapoeas ...2.25 C20	2,00
287.		54k	Bandjermasin C10	8,00
288.		71*		3,50
289.		42 and 44	Tandjoeng Kandangan C22 F	5,50
290.		43'bg and 51k	Bandjermasin 19.3.10 C10 F	18,00
291.	20v	42 and 44	Bandjermasin 19.7.14 C10 F	5,50
292.		43'bk	Samarinda 8.10.3 C10 F	1,50
293.		45	Kotabaroe Poeloelaet 15.3.5 C10	5,00
294.		51k	Kwalakapoeas C10	16,00
295.		53k	Tandjoeng Kendangan ...4.9 C22 F	16,00
296.	20b	17b <sub>u</sub>		30,00
297.		26b	Bandjermasin C10	30,00
298.	30z	42 pair	Samarinda 8.3.5 C10 F	40,00
299.		43'bk	Samarinda ...1.5 C10	20,00
300.	41v	34a	Sanggau C10	22,00
301.		17b pair	Sanggau C10 F	14,00
302.		26b*		7,00
303.		27b	Pamangkat 7.11.4 C10 F	4,50
304.		28b	Pontianak 22.7.03 C20	13,00
305.		32b	Nangapinoh 26.1.4 C20	4,50
306.		43'bk	Sambas C20 F	4,50
307.		43''*		4,50
308.		43''	Singkawang .....04 C20 F	3,00
309.		44 pair	Pontianak 3.12.04 C20 F	14,00
310.		45*		9,00
311.		52k	Semitau C180	13,00
312.		52g	Pamangkat 4.11.3 C10	13,00
313.		53k	Pamangkat 6.3.4 C10 F	11,00
314.		63*		45,00
315.	41z	43''	Sambas C20	7,00
316.	41r	27b + 41v-52k	Mampawa 1.5.04 C30 F	31,00
317.		32b	Singkawang 6.4.04 C20	11,00
318.		43''*		9,00
319.	42z	43'bg*		4,50
320.		51g pair	Pontianak 7.8.04 C20 F	36,00
321.		52g and 27b	Pontianak 23.5.04 C20 F	16,00
322.	43v	31b*		18,00

323.	44z	48*		13,00
324.	45z	28b*	double overprint	11,00
325.	45z	43'bg	Pontianak 9.4.0... 20 F	11,00
326.	51z	43'bg	Ampenan C130 F	80,00
327.	51l	19a*		20,00
328.		20b*		30,00
329.		29b <sub>u</sub>		65,00
330.		42 pair	Ampenan 19.1.22 C10 F	90,00
331.		47*		13,00
332.		68*		20,00
333.		70*		16,00
334.	53g	43'bk*		2,00
335.		43'bg*		4,50
336.		45*		2,00
337.		51k*		4,50
338.		53k*		4,50
339.	53dg	43'bk	Ampenan ...12.26 C20	2,50
340.		43''*		2,50
341.		43''	Ampenan 19.8... C20	2,00
342.	53r	44 pair	Ambon 19.12.6 C160 F	9,00
343.		50 <sub>u</sub>		7,00
344.		69 <sub>u</sub>		4,50
345.		70	Denpasar 19.5.29 C20	3,00
346.		71*		1,50
347.	53o	18a*		4,50
348.		19a*		1,50
349.		28a*		4,50
350.		15b*		2,00
351.		16b <sub>u</sub>		4,50
352.		17b <sub>u</sub>		4,50
353.		26b*		13,00
354.		27b*		2,00
355.		27b	Piroe C20	4,50
356.		28b*		9,00
357.		31b*		6,00
358.		32b*		3,00
359.		42	Kloengkoeng C130	22,00
360.		52g*		5,00
361.		52g	Bangli C130	22,00
362.		54k*		5,00
363.		55g*		11,00
364.	53z	15a <sub>u</sub>		3,00
365.		18 <sup>a</sup> *		4,00
366.		18a	Singaradja C10	5,00
367.		19a* man tp 8		1,50
368.		19a man tp 9	Denpasar 15.4.46 C10	3,00
369.		28a* man tp 5		3,00
370.		16b man tp 1	Denpasar C10	3,00
371.		17b man tp 1	Denpasar C10 F	2,00
372.		20b* man tp 9		4,50
373.		26b man tp 4	Denpasar C10	8,00
374.		27b* man tp 8		2,00
375.		29b man tp 10	Gianjar 19.9.24 C20	22,00
376.		32b <sub>u</sub>		5,00
377.		42* man tp 2		1,00
378.		42	Ampenan 19.3.9 C20 F	1,00
379.		43'bk	Praja C130	1,00

380.		45v		4,50
381.		48 man tp 7	Denpasar 20..... C20	7,00
382.	53z	51k*		7,00
383.		51g*		4,50
384.		52gv		3,00
385.		53k man tp 4	Denpasar ...4.46 C10	9,00
386.		54k* man tp 4		5,00
387.		69* man tp 6		4,50
388.		71* man tp 9		1,50
389.	53v	70* man tp 2		3,00
390.	54z	43''*		1,50
391.		46*		3,00
392.		50*		4,50
393.		51k*		9,00
394.		51g*		4,50
395.		52g*		3,00
396.		54g*		5,00
397.	65z/53z	43''* man tp 8		2,00
398.		43''* man tp 9		4,50
399.	61r/112z	15a*		7,00
400.	61r/111z	17b*		9,00
401.	62r/115z	15a	Makassar C130	22,00
402.	62r/111z	18b*		9,00
403.	62r/113z	42*		4,50
404.	001*			42,00
405.	002*			42,00
406.	001/002*		top imperforate	100,00
407.	001/002*		bottom imperforate	100,00
408.	006	pair	Bandjermasin C10	10,00
409.	010		Negara 20.1... C20	2,00
410.	011	pair + 009	Balikpapan 10.6.04 C10 F	19,00
411.	011		Makassar C10	7,00
412.	013		Kendangan C20	5,00
413.	014		Balikpapan C10	11,00
414.	71o	54k	Tomohon C130 F	55,00
415.	71o/121z	18b*		7,00
416.	71o/122z	16b*		4,50
417.		32b	Gorontalo C130	13,00
418.		43'bg*		4,50
419.	71o/123z	15a*		9,00
420.		44*		11,00
421.		54gv		30,00
422.		69*		9,00
423.	71o/124z	17b*		4,50
424.	71o/124z	43'bg*		4,50
425.		43'bg	Gorontalo C130 F	4,50
426.	71r/124z	21b	Gorontalo C130 F	3,00
427.	71r/125z	43''*		4,50
428.		43''v		4,50
429.	72o/123z	21bv		27,00
430.		27b*		4,50
431.	72o/124z	27b	Gorontalo C130	9,00
432.	72r/124z	43''v		9,00
433.	20v	53k	Bandjermasin 19.4.27 C10	16,00
434.	41v	48	Pontianak C20	11,00
435.		52k	Pontianak C20	13,00
436.	42z	28bv		16,00

437.		43'bg*		4,50
438.		51g	Pontianak 27.7... C20	16,00
439.	42z	54k	Pontianak C20	16,00
440.	44z	43'bg*		3,50
441.	53z	18av		5,00
442.		20b*		4,50
443.		26b*		6,00
444.		26b	Denpasar 25.3.46	8,00
445.		32b*		3,00
446.		32bv		5,00
447.		42v		3,00
448.		45v		4,50
449.		48*		4,50
450.		48v	Denpasar C 132	7,00
451.		53k*		7,00
452.		53kv		9,00
453.		54k	Denpasar C10	9,00
454.	53o	16bv		4,50
455.		26b*		13,00
456.		27b	Ambon 18.8.1 C160 F	4,50
457.		27b	Ambon 18.10.10 C160 F	4,50
458.		28a*		4,50
459.		31b*		6,00
460.		32bv		7,00
461.		32b*		3,00
462.		52g*		5,00
463.		52gv		22,00
464.		54k*		5,00
465.		55g*		11,00
466.	53g	51k*		4,50
467.	54z	46*		3,00
468.		50*		4,50
469.		51g*		4,50
470.		52g*		3,00
471.		54g*		5,00
472.	65z/53z	43''*		2,50
473.	61r/115z	15a*		7,00
474.	61r/111z	17b*		9,00
475.	71o/121z	18b*		18,00
476.		43'bg*		4,50
477.	122z	19a*		7,00
478.		16b*		13,00
479.	71o/122z	15a*		9,00
480.		16b*		4,50
481.	71r/122z	21b*		4,50
482.	72o/122z	15a*		13,00
483.	71o/123z	15a*		9,00
484.		28a*		11,00
485.		16b*		4,50
486.		17b*		4,50
487.		43'bg*		4,50
488.		43''*		4,50
489.		44*		11,00
490.		69*		9,00
491.	71r/123z	21b*		4,50
492.		43'bg*		4,50
493.	72o/123z	27b*		4,50

494.	72r/123z	43'bg*		6,00
495.	71o/124z	15a*		9,00
496.	71o/124z	16b*		4,50
497.		17b*		4,50
498.		43'bg*		4,50
499.	72r/124z	43'bg*		4,50
500.	71o/125z	17b*		4,50
501.	71r/125z	43'bg*		4,50
502.	127z	5a*		65,00
503.	71o/125v	43''	Airmadidi C130 F	11,00
504.	71r/123z	21b pair	Airmadidi C130 F	6,00
505.	72o/123z	18b	Amoerang 19.6.19 C20 F	30,00
506.		44	Amoerang C20	16,00
507.		27b	Amoerang C130 F	9,00
508.	72o/124z	54k	Amoerang C130	25,00
509.	014		Bitoeng C130	16,00
510.	71r/123z	21b	Donggala C130 F	3,00
511.	72o/123z	43'' pair	Donggala C130	14,00
512.	71o/123z	16b	Gorontalo 18.9.6 C10	16,00
513.	72o/123z	29b	Gorontalo C10	45,00
514.	72o/121z	28a	Gorontalo C130	50,00
515.	72o/123z	27b	Gorontalo C130 F	9,00
516.	71o/123z	17b	Kawangkoan C130	11,00
517.	72o/124z	21b	Kawangkoan C130 F	27,00
518.	71o/123z	52k	Kotamobagoe C130	18,00
519.	71o	32b	Kotamobagoe C130	30,00
520.	121z	27b	Kwandang C130	12,00
521.	72o/123z	27b	Kwandang C130 F	9,00
522.	71r/123z	21b	Langoan C130 F	3,00
523.	72o/125v	43'bg	Langoan C130 F	11,00
524.	71r/123z	43'bg	Leok C130 F	4,50
525.	72o/121z	43'bg	Leok C130	7,00
526.	71o/123z	32b	Loewoek C130	13,00
527.		54k	Loewoek C130	25,00
528.	123z	53k	Menado 19.6.30 C20 F	40,00
529.	71o/124z	17b + 72o/123z-18b	Menado 19.10.6 C20 F	41,00
530.	71o/123z	43'bg	Menado 18.11... C30 F	4,50
531.		48	Menado 19.7.10 C30	30,00
532.	72o	27b	Menado C120	65,00
533.	71o/123z	51k	Menado C120	18,00
534.	71r/124z	43'bg	Manado C120	4,50
535.	72o/123z	54g	Manado C120	30,00
536.	126v	43''	Menado C130	13,00
537.	71o/125z	17b	Menado C130	11,00
538.	71o/124z	32b	Paloe C120	13,00
539.	72o/122z	53k	Paloe C120	22,00
540.	123z	52k	Paloe C130	40,00
541.	71o/123z	53k	Paloe C130	20,00
542.	71r	21b	Posso C120	22,00
543.	72o/123z	27b	Posso C130 F	9,00
544.		54k	Posso C130	25,00
545.	011		Taroena 21.10.4 C20	13,00
546.	72o/123z	54g	Taroena C130	30,00
547.	72r/125z	43'bg	Taroena C130	9,00
548.	71o/122z	32b	Toli Toli C130	13,00
549.	72o/123z	32b	Toli Toli C130 F	9,00
550.	71o/123z	52k	Tomohon C120	18,00
551.		48	Tomohon C130	30,00

552.	71o/124z	32b	Tomohon C130	13,00
553.		16b	Tondano C130	16,00
554.	71o/124v	43'bg	Tondano C130 F	11,00

**REPUBLIK JAVA**

555.	029Apc*			35,00
556.	041A*			35,00
557.	043Apdb*			80,00

**REPUBLIK SUMATRA**

558.	211z	92z	50	cto Medan	2,00
559.		92z	52g	cto Medan	2,00
560.	213r		19a*	block of 4	8,00
561.			16b*	block of 4	6,00
562.		83z	17b*	block of 4	2,00
563.			18b*	block of 4	2,00
564.			27b*	block of 4	2,00
565.	213z	92z	47*		15,00
566.			J7*		2,00
567.	221z		J5*	block of 6	3,00
568.	32z	92z	28a*		8,00
569.	71v	82z	69*		12,00
570.	311z		87u		45,00
571.	312z		93u		60,00
572.	318z		94u		60,00
573.			96u		60,00
574.	32z	87v	12bu		12,00
575.		87v	11	block of 4 Boekittingi 3.5.6	72,00
576.		30v	28a*		8,00
577.		92z	28a*		8,00
578.		92z	31b*		6,00
579.		92z	43'*		2,50
580.		92z	43'*	32 double	5,00
581.			45	32 double	18,00
582.		88z/30z	48*		2,50
583.		92z	48*		3,50
584.		92z	53k	32 double	20,00
585.		30v	54gu		8,00
586.		87v	54gu		8,00
587.		87v	54gu	87 double	8,00
588.		92z	54g*		6,00
589.			54k	Padang 5.6.47	20,00
590.			58*	double, black and violet	400,00
591.		87z	70*		8,00
592.			88*		2,00
593.			94u		2,00
594.			95*		2,00
595.			96*		1,50
596.	33v		86*		50,00
597.			87*		50,00
598.			88*		50,00
599.	34z	87v	4bu	pair	75,00
600.			10bu	pair	75,00
601.			94u	pair	75,00
602.			95u	pair	75,00

603.			97u	pair	75,00
604.	351v		16b*		25,00
605.	351v	30v	27b*		30,00
606.		87v	27bu		30,00
607.		30v	51g + 30z-54g	Pakanbaroe 20.11.20 F	100,00
608.		80v/30v	52gu		35,00
609.	351z	88z	53k	Pakanbaroe	50,00
610.			88u		30,00
611.			91u		25,00
612.			J2*		30,00
613.			J3*		30,00
614.	351v		J3*		25,00
615.			J4*		25,00
616.	352z	88z/30z	51k*		50,00
617.			87*		30,00
618.			J4*		25,00
619.	353z	87v	27b*		25,00
620.			86*		35,00
621.			88*		35,00
622.			94*		35,00
623.	355z	88z	53ku		50,00
624.	36z		89u		35,00
625.			91u		35,00
626.	401v	1 rph 50	87*		25,00
627.		2 rph	87*		25,00
628.	42r	92z	27bu		10,00
629.	42z	92z	43'*		3,00
630.		92z	43''u		3,00
631.		70v	50*		7,50
632.	42r		88*		7,50
633.	42v		90u		10,00
634.	42z		91*		7,50
635.			94*		5,00
636.	42z/401v	3 rph	88*		50,00
637.	11v/0101/I*				4,00
638.	71z/0102*				2,50
639.	0103*				16,00
640.	0104/I*				16,00
641.	53v/0106* <i>unlisted</i>				40,00
642.	0107*				8,00
643.	71r/009/II*				7,00
644.	87v/30v/0114/I*				30,00
645.	71z/87v/30v/0114/I*				40,00
646.	0117A*				65,00
647.	71b/0119* <i>unlisted</i>				40,00
648.	0131A*				75,00
649.	0132A*				30,00
650.	0142A*				160,00
651.	71z/0149*				8,00
652.	0183u				10,00
653.	0186u				400,00
654.	0187u				150,00
655.	0192u				95,00
656.	71z/0194*				45,00
657.	71z/0195*				120,00
658.	92z/108* block of 6				20,00
659.	92z/018* block of 10				30,00

660.	92z/0109/I * block of 6	12,00
661.	92z/0111/I* block of 6	12,00
662.	30v/0114/I*	10,00
663.	87v/0114/I*	4,00
664.	88z/30z/0114I*	35,00
665.	92z/0114/I*	2,00
666.	71v/0128*	18,00
667.	73z/0128*	16,00
668.	71z/0133* block of 4	6,00
669.	0168*	100,00
670.	0178*	15,00
671.	0191v	30,00

**VIENNA PRINTINGS**

672.	12-01d*	8,00
673.	12-02d*	8,00