arrana ma manit	arrana ma manle	attribute
average merit	average rank	***************************************
0.139 (+-0.002)	1 (+- 0.00)	H^{pos}
0.131 (+-0.001)	2 (+- 0.00)	WML^{pos}
0.126 (+- 0.001)	3.4 (+-0.66)	WML^{lex}
0.125 (+-0.003)	4 (+- 1.10)	s^{pos}
0.122 (+- 0.001)	5.9 (+-0.94)	$w_{i-1} = w_i$
0.122 (+-0.001)	5.9 (+-0.70)	BestWMLBoost ^{lex}
0.122 (+- 0.002)	5.9 (+- 1.22)	InformationGain ^{pos}
0.119 (+-0.001)	7.9 (+-0.30)	$BestWMLBoost^{pos}$
0.098 (+- 0.002)	9 (+- 0.00)	H^{lex}
0.08 (+- 0.001)	10.4 (+- 0.49)	$\Delta \mathit{WML}^{pos}$
$0.08 \; (+- \; 0.003)$	10.6 (+- 0.49)	ΔH^{pos}
0.072 (+-0.001)	12 (+- 0.00)	$POS_{i-1} = POS_i$
$0.066 \; (+- \; 0.003)$	13.1 (+- 0.30)	s^{lex}
0.059 (+-0.000)	14.2 (+- 0.40)	ΔWML^{lex}
0.058 (+-0.005)	$14.7 \; (+- \; 0.64)$	BestEntropyReduce ^{pos}
0.049 (+- 0.001)	16.3 (+- 0.46)	$Information Gain^{lex}$
0.047 (+-0.004)	16.7 (+-0.46)	BestEntropyReduce ^{lex}
0.035 (+-0.004)	18 (+- 0.00)	ΔH^{lex}
0.024 (+- 0.000)	19 (+- 0.00)	$w_{i-2} = w_i$
0.013 (+- 0.000)	20 (+- 0.00)	$POS_{i-2} = POS_i$
0.01 (+- 0.000)	21 (+-0.00)	$w_{i-3} = w_i$
0.009 (+- 0.000)	22 (+- 0.00)	edit
0.006 (+- 0.000)	23 (+- 0.00)	$POS_{i-3} = POS_i$