Ultram. tree / N=318 / R=2 / Mapping 4. BF Simulation 1 Simulation 2 Simulation 3 Simulation 4 1121 1122 1123 1124 10 Parameter 1 L: -1049.02 L: -1028.5 L: -1042.76 L: -1022.83 0 -101125 1126 1127 1128 10 Parameter 2 L: -379.45 L: -385.45 L: -370.14 L: -340.66 0 -10 1131 1132 1129 1130 10 Parameter 3 L: -796.02 L: -832.59 L: -840.63 L: -797.33 0 -10 1134 1135 1136 1133 10 Parameter 4 L: -404.99 L: -415.4 L: -416.48 L: -414.62 0 -10 regime 1139 1140 1137 1138 10 Parameter 5 L: -962.48 L: -986.96 L: -971.36 L: -933.74 0 -10 1141 1142 1143 1144 10 Parameter 6 L: -500.54 L: -486.56 L: -518.83 L: -525.41 0 -101146 1147 1148 1145 10 Parameter 7 L: -879.57 L: -842.28 L: -839.75 L: -842.26 0 -101149 1150 1151 1152 10 Parameter 8 L: -693.36 L: -638.75 L: -647.88 L: -683.69 0 -10 10 -10 10 -10 10 -10 10 -10

2